

**CASO**  
DESIGN

# Original- Bedienungsanleitung

## Toaster INOX<sup>2</sup> (2778) / INOX<sup>4</sup> (2779)



---

**Braukmann GmbH**

Raiffeisenstraße 9

D-59757 Arnsberg

Service-Hotline International:

Tel.: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 99

Fax: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 77

eMail: [kundenservice@caso-germany.de](mailto:kundenservice@caso-germany.de)

Internet: [www.caso-germany.de](http://www.caso-germany.de)

Sie finden die aktuellste Version der  
Bedienungsanleitung auch auf unserer  
Homepage:

Dokument-Nr.: 2778-2779 08-11-2017

Druck- und Satzfehler vorbehalten.

© 2017 Braukmann GmbH

---

<b>1</b>	<b>Bedienungsanleitung.....</b>	<b>9</b>
1.1	Allgemeines .....	9
1.2	Informationen zu dieser Anleitung .....	9
1.3	Warnhinweise .....	9
1.4	Haftungsbeschränkung .....	10
1.5	Urheberschutz .....	10
<b>2</b>	<b>Sicherheit.....</b>	<b>10</b>
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung.....	11
2.2	Allgemeine Sicherheitshinweise.....	11
2.3	Gefahrenquellen.....	12
2.3.1	Verbrennungsgefahr .....	12
2.3.2	Brandgefahr .....	13
2.3.3	Gefahr durch elektrischen Strom .....	13
<b>3</b>	<b>Inbetriebnahme .....</b>	<b>14</b>
3.1	Sicherheitshinweise.....	14
3.2	Lieferumfang und Transportinspektion .....	14
3.3	Auspicken .....	14
3.4	Entsorgung der Verpackung .....	14
3.5	Aufstellung .....	15
3.5.1	Anforderungen an den Aufstellort .....	15
3.6	Elektrischer Anschluss.....	16
<b>4</b>	<b>Aufbau und Funktion .....</b>	<b>16</b>
4.1	Übersicht.....	16
4.1.1	Warnhinweise am Gerät .....	17
4.1	Typenschild .....	17
<b>5</b>	<b>Bedienung und Betrieb.....</b>	<b>17</b>
5.1	LED-Anzeigen für Standby Modus / Off-Modus .....	18
<b>6</b>	<b>Reinigung und Pflege .....</b>	<b>19</b>
6.1	Sicherheitshinweise.....	19
6.2	Reinigung.....	19
6.3	Aufbewahrung .....	20
<b>7</b>	<b>Störungsbehebung .....</b>	<b>20</b>
7.1	Sicherheitshinweise.....	20
7.2	Störungsursachen und -behebung.....	21
<b>8</b>	<b>Entsorgung des Altgerätes .....</b>	<b>21</b>
<b>9</b>	<b>Garantie .....</b>	<b>21</b>
<b>10</b>	<b>Technische Daten .....</b>	<b>22</b>
<b>11</b>	<b>Operating Manual.....</b>	<b>24</b>

---

<b>11.1</b>	<b>General.....</b>	<b>24</b>
<b>11.2</b>	<b>Information on this manual .....</b>	<b>24</b>
<b>11.3</b>	<b>Warning notices .....</b>	<b>24</b>
<b>11.4</b>	<b>Limitation of liability .....</b>	<b>25</b>
<b>11.5</b>	<b>Copyright protection.....</b>	<b>25</b>
<b>12</b>	<b>Safety .....</b>	<b>25</b>
<b>12.1</b>	<b>Intended use .....</b>	<b>25</b>
<b>12.2</b>	<b>General Safety information .....</b>	<b>26</b>
<b>12.3</b>	<b>Sources of danger.....</b>	<b>27</b>
12.3.1	Danger of burns .....	27
12.3.2	Danger of fire .....	27
12.3.3	Dangers due to electrical power.....	28
<b>13</b>	<b>Commissioning .....</b>	<b>28</b>
<b>13.1</b>	<b>Safety information.....</b>	<b>28</b>
<b>13.2</b>	<b>Delivery scope and transport inspection .....</b>	<b>28</b>
<b>13.3</b>	<b>Unpacking .....</b>	<b>29</b>
<b>13.4</b>	<b>Disposal of the packaging.....</b>	<b>29</b>
13.4.1	Setup location requirements: .....	29
<b>13.5</b>	<b>Electrical connection .....</b>	<b>30</b>
<b>14</b>	<b>Design and Function.....</b>	<b>30</b>
<b>14.1</b>	<b>Overview .....</b>	<b>30</b>
14.1.1	Warning notices on device .....	31
<b>14.2</b>	<b>Rating plate.....</b>	<b>31</b>
<b>15</b>	<b>Operation and Handling .....</b>	<b>31</b>
<b>15.1</b>	<b>LED indicators for standby modes and off-mode .....</b>	<b>32</b>
<b>16</b>	<b>Cleaning and Maintenance .....</b>	<b>32</b>
<b>16.1</b>	<b>Safety information.....</b>	<b>33</b>
<b>16.2</b>	<b>Cleaning .....</b>	<b>33</b>
<b>16.3</b>	<b>Storage.....</b>	<b>34</b>
<b>17</b>	<b>Troubleshooting.....</b>	<b>34</b>
<b>17.1</b>	<b>Safety notices .....</b>	<b>34</b>
<b>17.2</b>	<b>Causes and rectification of faults .....</b>	<b>34</b>
<b>18</b>	<b>Disposal of the Old Device .....</b>	<b>34</b>
<b>19</b>	<b>Guarantee .....</b>	<b>35</b>
<b>20</b>	<b>Technical Data.....</b>	<b>35</b>
<b>21</b>	<b>Mode d'emploi.....</b>	<b>37</b>
<b>21.1</b>	<b>Généralités.....</b>	<b>37</b>

---

---

<b>21.2</b>	<b>Informations relatives à ce manuel.....</b>	<b>37</b>
<b>21.3</b>	<b>Avertissements de danger .....</b>	<b>37</b>
<b>21.4</b>	<b>Limite de responsabilités .....</b>	<b>38</b>
<b>21.5</b>	<b>Protection intellectuelle.....</b>	<b>38</b>
<b>22</b>	<b>Sécurité.....</b>	<b>38</b>
<b>22.1</b>	<b>Utilisation conforme.....</b>	<b>38</b>
<b>22.2</b>	<b>Consignes générales de sécurité .....</b>	<b>39</b>
<b>22.3</b>	<b>Sources de danger.....</b>	<b>40</b>
22.3.1	Risque de brûlure.....	40
22.3.2	Danger d'incendie .....	40
22.3.3	Danger lié au courant électrique .....	41
<b>22.4</b>	<b>Mise en service.....</b>	<b>41</b>
<b>22.5</b>	<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>41</b>
<b>22.6</b>	<b>Inventaire et contrôle de transport.....</b>	<b>42</b>
<b>22.7</b>	<b>Déballage .....</b>	<b>42</b>
<b>22.8</b>	<b>Elimination des emballages .....</b>	<b>42</b>
<b>22.9</b>	<b>Mise en place.....</b>	<b>42</b>
22.9.1	Exigences pour l'emplacement d'utilisation.....	42
<b>22.10</b>	<b>Raccordement électrique .....</b>	<b>43</b>
<b>23</b>	<b>Structure et fonctionnement.....</b>	<b>43</b>
<b>23.1</b>	<b>Vue générale.....</b>	<b>44</b>
23.1.1	Avertissements sur l'appareil .....	44
<b>23.2</b>	<b>Plaque signalétique.....</b>	<b>44</b>
<b>24</b>	<b>Commande et fonctionnement .....</b>	<b>44</b>
<b>24.1</b>	<b>LED-display voor standbymodi / Off-modus .....</b>	<b>45</b>
<b>25</b>	<b>Nettoyage et entretien .....</b>	<b>46</b>
<b>25.1</b>	<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>46</b>
<b>25.2</b>	<b>Nettoyage.....</b>	<b>47</b>
<b>25.3</b>	<b>Rangement.....</b>	<b>47</b>
<b>26</b>	<b>Réparation des pannes.....</b>	<b>47</b>
<b>26.1</b>	<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>47</b>
<b>26.2</b>	<b>Origine et remède des incidents .....</b>	<b>48</b>
<b>27</b>	<b>Elimination des appareils usés.....</b>	<b>48</b>
<b>28</b>	<b>Garantie .....</b>	<b>48</b>
<b>29</b>	<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>49</b>
<b>30</b>	<b>Istruzioni d'uso .....</b>	<b>51</b>

<b>30.1</b>	<b>In generale .....</b>	<b>51</b>
<b>30.2</b>	<b>Informazioni su queste istruzioni d'uso.....</b>	<b>51</b>
<b>30.3</b>	<b>Indicazioni d'avvertenza .....</b>	<b>51</b>
<b>30.4</b>	<b>Limitazione della responsabilità .....</b>	<b>52</b>
<b>30.5</b>	<b>Tutela dei diritti d'autore .....</b>	<b>52</b>
<b>31</b>	<b>Sicurezza .....</b>	<b>52</b>
<b>31.1</b>	<b>Utilizzo conforme alle disposizioni.....</b>	<b>53</b>
<b>31.2</b>	<b>Avvertenze generali di sicurezza .....</b>	<b>53</b>
<b>31.3</b>	<b>Fonti di pericolo .....</b>	<b>54</b>
31.3.1	Pericolo di ustioni.....	54
31.3.2	Pericolo d'incendio.....	55
31.3.3	Pericolo dovuto a corrente elettrica.....	55
<b>32</b>	<b>Messa in funzione .....</b>	<b>56</b>
<b>32.1</b>	<b>Indicazioni di sicurezza .....</b>	<b>56</b>
<b>32.2</b>	<b>Insieme della fornitura ed ispezione trasporto.....</b>	<b>56</b>
<b>32.3</b>	<b>Disimballaggio.....</b>	<b>56</b>
<b>32.4</b>	<b>Smaltimento dell'involucro .....</b>	<b>56</b>
<b>32.5</b>	<b>Posizionamento.....</b>	<b>57</b>
32.5.1	Requisiti del luogo di posizionamento.....	57
<b>32.6</b>	<b>Connessione elettrica .....</b>	<b>57</b>
<b>33</b>	<b>Costruzione e funzione.....</b>	<b>58</b>
<b>33.1</b>	<b>Panoramica .....</b>	<b>58</b>
33.1.1	Segnalazione d'avviso sull'apparecchio.....	58
<b>33.2</b>	<b>Targhetta di omologazione.....</b>	<b>59</b>
<b>34</b>	<b>Utilizzo e funzionamento .....</b>	<b>59</b>
<b>34.1</b>	<b>Indicatori LED per modalità standby / modalità OFF .....</b>	<b>60</b>
<b>35</b>	<b>Pulizia e cura .....</b>	<b>60</b>
<b>35.1</b>	<b>Indicazioni di sicurezza .....</b>	<b>61</b>
<b>35.2</b>	<b>La pulizia.....</b>	<b>61</b>
<b>35.3</b>	<b>Conservazione.....</b>	<b>62</b>
<b>35.4</b>	<b>Eliminazione malfunzionamenti.....</b>	<b>62</b>
<b>35.5</b>	<b>Indicazioni di sicurezza .....</b>	<b>62</b>
<b>35.6</b>	<b>Cause malfunzionamenti e risoluzione .....</b>	<b>62</b>
<b>36</b>	<b>Smaltimento dell'apparecchio obsoleto .....</b>	<b>62</b>
<b>37</b>	<b>Garanzia.....</b>	<b>63</b>
<b>38</b>	<b>Dati tecnici.....</b>	<b>63</b>
<b>39</b>	<b>Manual del usuario.....</b>	<b>65</b>

---

<b>39.1</b>	<b>Generalidades .....</b>	<b>65</b>
<b>39.2</b>	<b>Información acerca de este manual.....</b>	<b>65</b>
<b>39.3</b>	<b>Advertencias.....</b>	<b>65</b>
<b>39.4</b>	<b>Limitación de responsabilidad.....</b>	<b>66</b>
<b>39.5</b>	<b>Derechos de autor (copyright) .....</b>	<b>66</b>
<b>40</b>	<b>Seguridad .....</b>	<b>66</b>
<b>40.1</b>	<b>Uso previsto .....</b>	<b>66</b>
<b>40.2</b>	<b>Instrucciones generales de seguridad .....</b>	<b>67</b>
<b>40.3</b>	<b>Fuentes de peligro .....</b>	<b>68</b>
40.3.1	¡Peligro de quemaduras!.....	68
40.3.2	Peligro de incendio .....	69
40.3.3	Peligro de electrocución.....	69
<b>41</b>	<b>Puesta en marcha .....</b>	<b>70</b>
<b>41.1</b>	<b>Instrucciones de seguridad.....</b>	<b>70</b>
<b>41.2</b>	<b>Ámbito de suministro e inspección de transporte .....</b>	<b>70</b>
<b>41.3</b>	<b>Desembalaje .....</b>	<b>70</b>
<b>41.4</b>	<b>Eliminación del embalaje.....</b>	<b>70</b>
<b>41.5</b>	<b>Colocación.....</b>	<b>71</b>
41.5.1	Requisitos que debe reunir el lugar de montaje.....	71
<b>41.6</b>	<b>Conexión eléctrica .....</b>	<b>71</b>
<b>42</b>	<b>Estructura y funciones .....</b>	<b>72</b>
<b>42.1</b>	<b>Descripción general.....</b>	<b>72</b>
42.1.1	Advertencias en el aparato .....	72
<b>42.2</b>	<b>Placa de especificaciones .....</b>	<b>73</b>
<b>43</b>	<b>Operación y funcionamiento.....</b>	<b>73</b>
<b>43.1</b>	<b>Indicadores LED para modos standby / modo OFF .....</b>	<b>74</b>
<b>44</b>	<b>Limpieza y conservación.....</b>	<b>74</b>
<b>44.1</b>	<b>Instrucciones de seguridad.....</b>	<b>75</b>
<b>44.2</b>	<b>Limpieza .....</b>	<b>75</b>
<b>44.3</b>	<b>Almacenaje .....</b>	<b>76</b>
<b>45</b>	<b>Resolución de fallas .....</b>	<b>76</b>
<b>45.1</b>	<b>Instrucciones de seguridad.....</b>	<b>76</b>
<b>45.2</b>	<b>Causas y resolución de fallos.....</b>	<b>76</b>
<b>46</b>	<b>Eliminación del aparato usado .....</b>	<b>76</b>
<b>47</b>	<b>Garantía .....</b>	<b>77</b>
<b>48</b>	<b>Datos técnicos .....</b>	<b>77</b>

---

<b>49</b>	<b>Gebruiksaanwijzing .....</b>	<b>79</b>
49.1	Algemeen .....	79
49.2	Informatie over deze gebruiksaanwijzing .....	79
49.3	Waarschuwingsinstructies .....	79
49.4	Aansprakelijkheid.....	80
49.5	Auteurswet.....	80
<b>50</b>	<b>Veiligheid .....</b>	<b>80</b>
50.1	Gebruik volgens de voorschriften .....	80
50.2	Algemene veiligheidsaanwijzingen .....	81
50.3	Bronnen van gevaar.....	82
50.3.1	Verbrandingsgevaar.....	82
50.3.2	Brandgevaar .....	83
50.3.3	Gevaar door elektrische stroom .....	83
<b>51</b>	<b>Ingebruikname .....</b>	<b>84</b>
51.1	<b>Veiligheidsvoorschriften .....</b>	<b>84</b>
51.2	Leveringsomvang en transportinspectie .....	84
51.3	Uitpakken .....	84
51.4	Verwijderen van de verpakking.....	84
51.5	Plaatsen .....	85
51.5.1	Eisen aan de plek van plaatsing .....	85
51.6	<b>Elektrische aansluiting .....</b>	<b>85</b>
<b>52</b>	<b>Opbouw en functie.....</b>	<b>86</b>
52.1	<b>Overzicht.....</b>	<b>86</b>
52.1.1	Waarschuwingsinstructies op apparaat .....	86
52.2	Typeplaatje .....	87
<b>53</b>	<b>Bediening en gebruik.....</b>	<b>87</b>
1.1	<b>LED-display voor standbymodi / Off-modus .....</b>	<b>88</b>
<b>54</b>	<b>Reiniging en onderhoud.....</b>	<b>89</b>
54.1	<b>Veiligheidsvoorschriften .....</b>	<b>89</b>
54.2	Reiniging .....	89
54.3	Opslag .....	90
<b>55</b>	<b>Storingen verhelpen .....</b>	<b>90</b>
55.1	<b>Veiligheidsvoorschriften .....</b>	<b>90</b>
55.2	Oorzaken van de storingen en het verhelpen.....	90
<b>56</b>	<b>Afvoer van het oude apparaat.....</b>	<b>91</b>
<b>57</b>	<b>Garantie .....</b>	<b>91</b>
<b>58</b>	<b>Technische gegevens.....</b>	<b>92</b>

---

# 1 Bedienungsanleitung

## 1.1 Allgemeines

Lesen Sie die hier enthaltenen Informationen, damit Sie mit Ihrem Gerät schnell vertraut werden und seine Funktionen in vollem Umfang nutzen können.

Ihr Toaster INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> dient Ihnen viele Jahre lang, wenn Sie ihn sachgerecht behandeln und pflegen. Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Gebrauch.

## 1.2 Informationen zu dieser Anleitung

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Toaster INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (nachfolgend als Gerät bezeichnet) und gibt Ihnen wichtige Hinweise für die Inbetriebnahme, die Sicherheit, den bestimmungsgemäßen Gebrauch und die Pflege des Gerätes. Die Bedienungsanleitung muss ständig am Gerät verfügbar sein. Sie ist von jeder Person zu lesen und anzuwenden, die mit der:

- Inbetriebnahme,
- Störungsbehebung und/oder
- Bedienung,
- Reinigung

des Gerätes beauftragt ist.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese mit dem Gerät an Nachbesitzer weiter.

## 1.3 Warnhinweise

In der vorliegenden Bedienungsanleitung werden folgende Warnhinweise verwendet:

### **GEFAHR**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine drohende gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, führt dies zum Tod oder zu schweren Verletzungen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um die Gefahr des Todes oder schwerer Verletzungen von Personen zu vermeiden.

### **WANUNG**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine mögliche gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, kann dies zu schweren Verletzungen führen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Verletzungen von Personen zu vermeiden.

## **AVORSICHT**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine mögliche gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, kann dies zu leichten oder gemäßigten Verletzungen führen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Verletzungen von Personen zu vermeiden.

## **HINWEIS**

Ein Hinweis kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit der Maschine erleichtern.

### **1.4 Haftungsbeschränkung**

Alle in dieser Anleitung enthaltenen technischen Informationen, Daten und Hinweise für die Installation, Betrieb und Pflege entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung und erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnisse nach bestem Wissen. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund:

- Nichtbeachtung der Anleitung

- Nicht bestimmungsgemäßer Verwendung    • Unsachgemäßer Reparaturen
- Technischer Veränderungen, Modifikationen des Gerätes
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile

Modifikationen des Gerätes werden nicht empfohlen und sind nicht durch die Garantie gedeckt.

Übersetzungen werden nach bestem Wissen durchgeführt. Wir übernehmen keine Haftung für Übersetzungsfehler, auch dann nicht, wenn die Übersetzung von uns oder in unserem Auftrag erfolgte. Verbindlich bleibt allein der ursprüngliche deutsche Text.

### **1.5 Urheberschutz**

Diese Dokumentation ist urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte, auch die der fotomechanischen Wiedergabe, der Vervielfältigung und der Verbreitung mittels besonderer Verfahren (zum Beispiel Datenverarbeitung, Datenträger und Datennetze), auch teilweise, behält sich die Braukmann GmbH vor.

Inhaltliche und technische Änderungen vorbehalten.

## **2 Sicherheit**

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Gerät. Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann jedoch zu Personen- und Sachschäden führen.

## 2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt in geschlossenen Räumen zum

- Toasten von Toast, Brot, Bagels, Toastbrötchen o.Ä.
- Aufwärmen von Brot oder bereits getoastetem Brot bestimmt.

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

### ⚠️ WARENUNG

#### Gefahr durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung!

Von dem Gerät können bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und/oder andersartiger Nutzung Gefahren ausgehen.

- ▶ Das Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß verwenden.
- ▶ Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Vorgehensweisen einhalten.

Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sind ausgeschlossen.

Das Risiko trägt allein der Betreiber.

## 2.2 Allgemeine Sicherheitshinweise

### HINWEIS

Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden allgemeinen Sicherheitshinweise:

- ▶ Vor dem Einsatz des Gerätes sind diese Gebrauchsanweisungen sorgfältig zu lesen.
- ▶ Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden.  
Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb.
- ▶ Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden, die vom Hersteller geschult sind. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- ▶ Eine Reparatur des Gerätes während der Garantiezeit darf nur von einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst vorgenommen werden, sonst besteht bei nachfolgenden Schäden kein Garantieanspruch mehr.
- ▶ Defekte Bauteile dürfen nur gegen Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen ist gewährleistet, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen werden.
- ▶ Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sind, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen oder beschädigt worden ist. Falls das Stromkabel oder der Stecker beschädigt worden sind, müssen diese durch den Hersteller oder dessen Servicebeauftragten ersetzt werden, um Gefahren vorzubeugen.

## HINWEIS

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
- Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, solange sie nicht mindestens 8 Jahre alt sind und beaufsichtigt werden.
- Halten Sie das Gerät und das Stromkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb über eine externe Zeitschaltuhr oder Fernsteuerung vorgesehen.
- Ziehen Sie, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist und vor jeder Reinigung und Montage/Demontage von Teilen den Netzstecker.
- Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller empfohlene Zubehör, ansonsten könnte das Gerät beschädigt werden.
- Das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen und nicht in die Spülmaschine geben.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt.
- Ziehen Sie nach Gebrauch den Netzstecker. Ziehen Sie am Stecker und nicht am Kabel.
- Bewegen Sie das Gerät nicht wenn dieses eingeschaltet ist oder der Netzstecker eingesteckt ist.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien.

## 2.3 Gefahrenquellen

### 2.3.1 Verbrennungsgefahr

#### ⚠️ WARNUNG

**Die im Gerät hergestellte Speise, das Gerät und die Oberflächen des Gerätes können sehr heiß werden. Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um sich oder andere nicht zu Verbrennen oder zu Verbrühen:**

- Die Temperaturen der berührbaren Oberflächen können sehr heiß werden, wenn das Gerät in Betrieb ist.
- Niemals die Heizstäbe berühren. Verbrennungsgefahr!
- Die Oberseite des Gerätes ist während und nach Betrieb sehr heiß. Lagern Sie keine Gegenstände auf dem Gerät.
- Das Gerät während des Betriebes nicht bewegen oder verschieben. Verbrennungsgefahr!
- Vorsicht im Umgang mit heißen Speisen!

## **⚠WARNUNG**

- ▶ Lassen Sie das Gerät vor der Demontage/Montage von Teilen sowie der Reinigung abkühlen.
- ▶ Halten Sie Kinder vom Gerät fern, da die Oberflächen des Gerätes sich bei Betrieb erhitzen und auch danach noch einige Zeit heiß bleiben.
- ▶ Entfernen Sie eingeklemmte Toastscheiben nicht, wenn das Gerät in Betrieb ist. Ziehen Sie den Stecker und lassen Sie das Gerät erst abkühlen.

### **2.3.2 Brandgefahr**

## **⚠WARNUNG**

**Bei nicht sachgemäßer Verwendung des Gerätes besteht Brandgefahr durch Entzündung des Inhaltes. Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um Brandgefahr zu vermeiden:**

- ▶ Verwenden Sie das Gerät niemals zum Aufbewahren oder Trocknen von entflammabaren Materialien.
- ▶ Benutzen Sie das Gerät nicht zum Aufbewahren von Lebensmitteln oder Gegenständen.
- ▶ Decken Sie das Gerät während Betrieb niemals mit Handtüchern oder anderen Materialien ab. Hitze und Dampf müssen jederzeit entweichen können. Brandgefahr entsteht wenn das Gerät mit brennbaren Materialien abgedeckt wird oder in Kontakt mit Vorhängen kommt.
- ▶ Das Gerät darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien, z.B. Vorhängen, benutzt werden.
- ▶ Das Kabel und oder andere Gegenstände dürfen die Toastschlitze nicht berühren oder darüber gelegt werden, während das Gerät in Betrieb ist.

### **2.3.3 Gefahr durch elektrischen Strom**

## **⚠GEFAHR Lebensgefahr durch elektrischen Strom!**

**Beim Kontakt mit unter Spannung stehenden Leitungen oder Bauteilen besteht Lebensgefahr! Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um eine Gefährdung durch elektrischen Strom zu vermeiden:**

- ▶ Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Gerätes. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt und der elektrische und mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlaggefahr. Darüber hinaus können Funktionsstörungen am Gerät auftreten
- ▶ Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sind, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen oder beschädigt worden ist. Falls das Stromkabel oder der Stecker beschädigt worden sind, müssen diese durch den Hersteller oder dessen Servicebeauftragten ersetzt werden, um Gefahren vorzubeugen.

## **▲GEFAHR**

- Ziehen Sie nicht am Netzkabel sondern am Netzstecker um das Gerät auszustecken.
- Stecken Sie keine Metallgegenstände oder andere Gegenstände in das Gerät, dies könnte zu einem elektrischen Schlag oder Feuer führen.
- Betrieben Sie das Gerät nicht, wenn dieses mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt gekommen ist.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät nicht in Betrieb ist, vor jeder Reinigung sowie vor Reparaturarbeiten.

## **3 Inbetriebnahme**

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme des Gerätes. Beachten Sie die Hinweise um Gefahren und Beschädigungen zu vermeiden.

### **3.1 Sicherheitshinweise**

#### **▲WARNUNG**

**Bei der Inbetriebnahme des Gerätes können Personen- und Sachschäden auftreten!**

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um die Gefahren zu vermeiden:

- Verpackungsmaterialien dürfen nicht zum Spielen verwendet werden. Es besteht Erstickungsgefahr.

### **3.2 Lieferumfang und Transportinspektion**

Der Toaster INOX<sup>2</sup> bzw. INOX<sup>4</sup> wird standardmäßig mit folgenden Komponenten geliefert:

- INOX<sup>2</sup> bzw. INOX<sup>4</sup>
- Krümelschublade
- Brötchenaufsatz
- Bedienungsanleitung

#### **HINWEIS**

- Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und auf sichtbare Schäden.
- Melden Sie eine unvollständige Lieferung oder Schäden infolge mangelhafter Verpackung oder durch Transport sofort dem Spediteur, der Versicherung und dem Lieferanten.

### **3.3 Auspacken**

- Entnehmen Sie das Gerät aus dem Karton und entfernen Sie das Verpackungsmaterial.

### **3.4 Entsorgung der Verpackung**

Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recycelbar. Die Rückführung der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen.

---

Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien an den Sammelstellen für das Verwertungssystem »Grüner Punkt«.



#### HINWEIS

- Heben Sie wenn möglich die Originalverpackung während der Garantiezeit des Gerätes auf, um das Gerät im Garantiefall wieder ordnungsgemäß verpacken zu können.

### 3.5 Aufstellung

#### 3.5.1 Anforderungen an den Aufstellort

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes muss der Aufstellort folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Stellen Sie das Gerät auf eine feste, flache, waagerechte und hitzebeständige Unterlage mit einer ausreichenden Tragkraft für das Gerät samt Inhalt.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine Metalloberfläche.
- Wählen Sie den Aufstellort so, dass Kinder nicht an heiße Oberflächen des Gerätes gelangen können.
- Das Gerät ist nicht für den Einbau in einer Wand oder einem Einbauschrank vorgesehen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in einer heißen, nassen oder sehr feuchten Umgebung oder in der Nähe von brennbarem Material auf.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe eines Gas- oder Elektrokochers oder eines Ofens aufgestellt werden.
- Das Gerät benötigt zum korrekten Betrieb eine ausreichende Luftströmung. Stellen Sie das Gerät mit der Rückseite an eine Wand (mit 10 cm Abstand). Lassen Sie an den anderen Seiten des Gerätes mindestens 20 cm Freiraum.
- Decken Sie keine Öffnungen am Gerät ab und blockieren Sie sie nicht.
- Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, so dass das Stromkabel notfalls leicht abgezogen werden kann.
- Gerät und Netzkabel dürfen nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen. Das Gerät könnte beschädigt werden.
- Der Einbau und die Montage dieses Gerätes an nichtstationären Aufstellungsorten dürfen nur von Fachbetrieben/Fachleuten durchgeführt werden, wenn sie die Voraussetzungen für den sicherheitsgerechten Gebrauch dieses Gerätes sicherstellen.

## 3.6 Elektrischer Anschluss

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes sind beim elektrischen Anschluss folgende Hinweise zu beachten:

- Vergleichen Sie vor dem Anschließen des Gerätes die Anschlussdaten (Spannung und Frequenz) auf dem Typenschild mit denen Ihres Elektronetzes. Diese Daten müssen übereinstimmen, damit keine Schäden am Gerät auftreten.  
Im Zweifelsfall fragen Sie Ihre Elektro-Fachkraft.
- Die Steckdose muss über einen 16A-Sicherungsschutzschalter, getrennt von anderen Stromverbrauchern, abgesichert sein.
- Der Anschluss des Gerätes an das Elektronetz darf maximal über ein 3 Meter langes, abgewickeltes Verlängerungskabel mit einem Querschnitt von 1,5 mm<sup>2</sup> erfolgen. Die Verwendung von Mehrfachsteckern oder Steckdosenleisten ist wegen der damit verbundenen Brandgefahr verboten.
- Vergewissern Sie sich, dass das Stromkabel unbeschädigt ist und nicht unter dem Ofen oder über heiße oder scharfkantige Flächen verlegt wird.
- Die elektrische Sicherheit des Gerätes ist nur dann gewährleistet, wenn es an ein vorschriftsmäßig installiertes Schutzleitersystem angeschlossen wird. Der Betrieb an einer Steckdose ohne Schutzleiter ist verboten. Lassen Sie im Zweifelsfall die Hausinstallation durch eine Elektro-Fachkraft überprüfen.  
Der Hersteller kann nicht verantwortlich gemacht werden für Schäden, die durch einen fehlenden oder unterbrochenen Schutzleiter verursacht werden.

## 4 Aufbau und Funktion

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zum Aufbau und Funktion des Gerätes.

### 4.1 Übersicht



Einstellung des Bräunungsgrades

– 6 Stufen



„Aufwärm“-Taste



„Stop“-Taste



„Auftau“-Taste

#### HINWEIS

- Der Hebel für die Liftfunktion muss sich in der oberen Position befinden, bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose einstecken oder aus dieser entfernen.

#### 4.1.1 Warnhinweise am Gerät

##### **AVORSICHT**



##### **Gefahr durch heiße Oberfläche!**

Auf dem Gerät befindet sich ein Warnhinweis auf Gefahr durch heiße Oberflächen. Das Gerät kann an der Oberfläche sehr heiß werden.

- Die heiße Oberfläche des Gerätes nicht berühren. Verbrennungsgefahr!
- Stellen oder legen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.

### 4.1 Typenschild

Das Typenschild mit den Anschluss- und Leistungsdaten befindet sich an der Unterseite des Gerätes.

## 5 Bedienung und Betrieb

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Bedienung des Gerätes. Beachten Sie die Hinweise, um Gefahren und Beschädigungen zu vermeiden.

##### **AWARNUNG**

- Das Gerät während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt lassen, um bei Gefahr schnell eingreifen zu können.

##### **HINWEIS**

- Die Krümelsschublade muss bei Betrieb des Gerätes immer am Boden des Toaster eingeschoben sein. Diese bietet einen zusätzlichen Hitzeschutz für die Oberfläche, auf der der Toaster steht.

Stecken Sie den Netzstecker des Gerätes ein.

Platzieren Sie den Toast in den Toastschlitzen



Stellen Sie mit den gewünschten Bräunungsgrad ein (1 am hellsten – 6 am dunkelsten)

Drücken Sie den Bedienhebel für die Liftfunktion nach unten bis dieser einrastet.



Die Stop-Taste leuchtet blau auf, während der Toaster in Betrieb ist. Der Toast wird automatisch nach Beendigung des Toastvorganges wieder nach oben bewegt.



Sie können mit der Stop-Taste den Vorgang jederzeit abbrechen.



Drücken Sie die Aufwärm-Taste, wenn der Toast im Gerät wieder aufgewärmt aber nicht getoastet werden soll. Der Toast wird automatisch nach dem Aufwärmen wieder nach oben bewegt.



Drücken Sie die Auftau-Taste, wenn Sie gefrorene Toast- oder Brotscheiben verwenden. Diese leuchtet blau auf.

Wenn Sie Brötchen auf dem Gerät toasten oder aufwärmen möchten, so setzen Sie den Brötchenaufsatz auf und platzieren darauf die Brötchen.

Bewegen Sie den Bedienhebel nach unten. Wenn Sie die Brötchen nur aufwärmen



möchten, so drücken Sie zusätzlich die Taste

#### HINWEIS

- Sie können 1-2 Brötchen toasten. Wählen Sie dafür den Bräunungsgrad 4.

#### ⚠️ WARNUNG

- Getoastes Brot/Toast ist heiß, seien Sie vorsichtig, wenn Sie dieses aus dem Gerät nehmen.
- Die Oberfläche des Gerätes wird während des Betriebes des Gerätes heiß, insbesondere in der Nähe der Toastschlitze, lassen Sie das Gerät immer abkühlen, bevor Sie es berühren.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose, wenn sich dieses nicht in Gebrauch befindet.

## 5.1 LED-Anzeigen für Standby Modus / Off-Modus

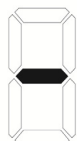


1. Erster Standby-Modus: Wenn das Gerät eingesteckt wird, wird für den Bräunungsgrad angezeigt. Wenn der Toastvorgang beendet ist, zeigt das Gerät die Einstellung des vorherigen Toastvorgangs an. Im Display ist



zu sehen.

2. Zweiter Standby-Modus: Nach einer Minute ohne Operation schaltet sich das Display aus aber die blaue LED ist noch eingeschaltet. Im Display ist



zu sehen.

- 
3. Off-Modus: Wenn der Netzkabel gezogen ist, ist das Display aus geschaltet und



alle LEDs sind ausgeschaltet

## 6 Reinigung und Pflege

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Reinigung und Pflege des Gerätes. Beachten Sie die Hinweise um Beschädigungen durch falsche Reinigung des Gerätes zu vermeiden und den störungsfreien Betrieb sicherzustellen.

### 6.1 Sicherheitshinweise

#### **AVORSICHT**

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, bevor Sie mit der Reinigung des Gerätes beginnen:

- ▶ Das Gerät muss regelmäßig gereinigt und Kochgutrückstände entfernt werden. Ein nicht in einem sauberen Zustand gehaltenes Gerät wirkt sich nachteilig auf die Lebensdauer des Geräts aus und kann zu einem gefährlichen Gerätezustand sowie Pilz- und Bakterienbefall führen.
- ▶ Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
- ▶ Das Gerät ist nach dem Benutzen heiß. Es besteht Verbrennungsgefahr! Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist.
- ▶ Reinigen Sie das Gerät nach der Verwendung, sobald es abgekühlt ist. Zu langes Warten erschwert die Reinigung unnötig und macht sie im Extremfall unmöglich. Zu starke Verschmutzungen können unter Umständen das Gerät beschädigen. Verbleibende Speisereste könnten beim nächsten Erhitzen Feuer fangen.
- ▶ Wenn Feuchtigkeit in das Gerät eindringt, können elektronische Bauteile beschädigt werden. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit durch die Lüftungsschlitzte in das Geräteinnere gelangt.
- ▶ Benutzen Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel und keine Lösungsmittel.
- ▶ Kratzen Sie hartnäckige Verschmutzungen nicht mit harten Gegenständen ab.
- ▶ Tauchen Sie das Gerät oder dessen Netzkabel niemals in Wasser und lassen Sie keine Feuchtigkeit in Kontakt mit Geräteteilen kommen.

### 6.2 Reinigung

- Um Brotkrumen zu entfernen, drücken Sie auf die Krümelschublade, dann schiebt sich diese aus ihrer Halterung am Boden auf der Unterseite des Gerätes, ziehen Sie diese ganz heraus und entleeren Sie die Schublade.

- 
- Reinigen Sie die Krümelschublade in warmem Seifenwasser und spülen Sie diese anschließend mit sauberem Wasser ab und trocknen diese gründlich mit einem weichen Tuch ab.
  - Stellen Sie sicher, dass die erhöhte Seite der Krümelschubladen nach oben zeigt, bevor Sie diese in die Halterung zurückziehen.
  - Das Gerät kann mit einem leicht angefeuchteten Tuch abgewischt und mit einem weichen Tuch abgetrocknet werden, bevor Sie es wieder verwendet werden.

## Entfernen von Krümeln

Sollten Krümel im Gerät feststecken, dann heben Sie vorsicht den Bedienhebel nach oben, und lösen Sie so die festgeklemmten Krümmel.

Drehen Sie dann das Gerät auf den Kopf und schütteln Sie es leicht, um eingeklemmte Krümmel zu entfernen.

### HINWEIS

- Benutzen Sie keine Messer, Gabeln oder andere Utensilien, um das Brot aus dem Toaster zu entfernen oder um den Toaster zu reinigen. Wenn sich Toast/Brot im Toaster eingeklemmt hat, ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose, bevor Sie versuchen, dieses zu entfernen.

## 6.3 Aufbewahrung

- Wickeln Sie niemals das Netzkabel um das Äußere des Gerätes.
- Wickeln Sie das Netzkabel ordentlich um die auf die Unterseite des Gerätes zur Verfügung stehende Kabelaufwicklung.
- Wenn sich das Gerät nicht in Gebrauch befindet, ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose und bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern an einem trockenen, sicheren Ort auf.

## 7 Störungsbehebung

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Störungslokalisierung und Störungsbehebung. Beachten Sie die Hinweise um Gefahren und Beschädigungen zu vermeiden.

### 7.1 Sicherheitshinweise

#### AVORSICHT

- Reparaturen an Elektrogeräten dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden, die vom Hersteller geschult sind.
- Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer und Schäden am Gerät entstehen.

## 7.2 Störungsursachen und -behebung

Die nachfolgende Tabelle hilft bei der Lokalisierung und Behebung kleinerer Störungen.

Problem	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht.	Vergewissern Sie sich, dass der Stecker richtig in der Steckdose sitzt.

### AVORSICHT

- Wenn Sie mit den oben genannten Schritten das Problem nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.



## 8 Entsorgung des Altgerätes

Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien. Sie enthalten aber auch schädliche Stoffe, die für ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden.

Geben Sie Ihr Altgerät deshalb auf keinen Fall in den Restmüll.

### HINWEIS

- Nutzen Sie die von Ihrem Wohnort eingerichtete Sammelstelle zur Rückgabe und Verwertung elektrischer und elektronischer Altgeräte. Informieren Sie sich gegebenenfalls bei Ihrem Rathaus, Ihrer Müllabfuhr oder bei Ihrem Händler.
- Sorgen Sie dafür, dass Ihr Altgerät bis zum Abtransport kindersicher aufbewahrt wird.

## 9 Garantie

Für dieses Produkt übernehmen wir beginnend vom Verkaufsdatum 24 Monate Garantie für Mängel, die auf Fertigungs- oder Werkstofffehler zurückzuführen sind.

Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche nach §439 ff. BGB-E bleiben hiervon unberührt. In der Garantie nicht enthalten sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Einsatz entstanden sind, sowie Mängel, welche die Funktion oder den Wert des Gerätes nur geringfügig beeinflussen. Weitergehend sind Verschleißteile, Transportschäden, soweit wir dies nicht zu verantworten haben, sowie Schäden, die durch nicht von uns durchgeführte Reparaturen entstanden sind, vom Garantieanspruch ausgeschlossen. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im privaten Bereich (Haushaltseinsatz) konstruiert und leistungsmäßig ausgelegt.

Eine etwaige Nutzung im gewerblichen Einsatz fällt nur soweit unter die Garantie, wie es sich im Umfang mit der Beanspruchung einer privaten Nutzung vergleichen lässt. Es ist nicht für den weitergehenden, gewerblichen Gebrauch bestimmt.

---

Bei berechtigten Reklamationen werden wir das mangelhafte Gerät nach unserer Wahl reparieren oder gegen ein mängelfreies Gerät austauschen. Offene Mängel sind innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung anzuzeigen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen. Zur Geltendmachung eines Garantieanspruches setzen Sie sich bitte vor einer Rücksendung des Gerätes (immer mit Kaufbeleg!) mit uns in Verbindung.

## 10 Technische Daten

Gerät	Toaster
Name	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
Artikel-Nr.	2778 / 2779
Anschlussdaten	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Leistungsaufnahme	880-1050W / 1512-1850W
Nettogewicht	1,7 kg / 2,3 kg
Maße (BxHxT)	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm

---

# Original Operating Manual

## Toaster INOX<sup>2</sup> (2778) / INOX<sup>4</sup> (2779)



---

## 11 Operating Manual

### 11.1 General

Please read the information contained herein so that you can become familiar with your device quickly and take advantage of the full scope of its functions.

Your INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> will serve you for many years if you handle it and care for it properly. We wish you a lot of pleasure in using it!

### 11.2 Information on this manual

These Operating Instructions are a component of the Toaster INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (referred to hereafter as the device) and provide you with important information for the initial commissioning, safety, intended use and care of the device.

The Operating Instructions must be available at all times at the device. This Operating Manual must be read and applied by every person who is instructed to work with the device:

- Commissioning
- Operation
- Troubleshooting and/or

- Cleaning

Keep the Operating Manual in a safe place and pass it on to the subsequent owner along with the device.

### 11.3 Warning notices

The following warning notices are used in the Operating Manual concerned here.

#### **GEFAHR DANGER**

**A warning notice of this level of danger indicates a potentially dangerous situation.**

If the dangerous situation is not avoided, this can lead to death or serious injuries.

► Observe the instructions in this warning notice in order to avoid the danger of death or serious personal injuries.

#### **WARNUNG WARNING**

**A warning notice of this level of danger indicates a possible dangerous situation.**

If the dangerous situation is not avoided, this can lead to serious injuries.

► Observe the instructions in this warning notice in order to avoid the personal injuries.

#### **VORSICHT ATTENTION**

**A warning notice of this level of danger indicates a possible dangerous situation.**

If the dangerous situation is not avoided, this can lead to slight or moderate injuries.

► Observe the instructions in this warning notice in order to avoid the personal injuries.

#### **HINWEIS PLEASE NOTE**

A notice of this kind indicates additional information, which will simplify the handling of the machine.

---

## **11.4 Limitation of liability**

All the technical information, data and notices with regard to the installation, operation and care are completely up-to-date at the time of printing and are compiled to the best of our knowledge and belief, taking our past experience and findings into consideration.

No claims can be derived from the information provided, the illustrations or descriptions in this manual. The manufacturer does not assume any liability for damages arising as a result of the following:

- Non-observance of the manual
- Improper repairs
- Uses for non-intended purposes
- Use of unauthorized spare parts
- Technical alterations, modifications of the device

Modifications of the device are not recommended and are not covered by the guarantee.

All translations are carried out to the best of our knowledge. We do not assume any liability for translation errors, not even if the translation was carried out by us or on our instructions. The original German text remains solely binding.

## **11.5 Copyright protection**

This document is copyright protected.

Braukmann GmbH reserves all the rights, including those for photomechanical reproduction, duplication and distribution using special processes (e.g. data processing, data carriers, data networks), even partially. Subject to content and technical changes.

# **12 Safety**

This chapter provides you with important safety notices when handling the device.

The device corresponds with the required safety regulations. Improper use can result in personal or property damages.

## **12.1 Intended use**

This device is only intended for use in households in enclosed spaces for

- Toasting sandwich bread, bread, bagels, buns or similar
- Reheating bread or already toasted bread

Uses for a different purpose or for a purpose which exceeds this description are considered incompatible with the intended or designated use.

### **⚠WARNING**    **WARNING** Danger due to unintended use!

**Dangers can emanate from the device if it is used for an unintended use and/or a different kind of use.**

- ▶ Use the device exclusively for its intended use.
- ▶ Observe the procedural methods described in this Operating Manual.

Claims of all kinds due to damages resulting from unintended uses are excluded.

The User bears the sole risk.

## 12.2 General Safety information

### HINWEIS

### Please note

**Please observe the following general safety notices with regard to the safe handling of the device.**

- Read all these instructions before using the appliance.
- Examine the device for any visible external damages prior to using it. Never put a damaged device into operation.
- Only qualified electricians, who have been trained by the manufacturer, may carry out any repairs that may be needed. Improperly performed repairs can cause considerable dangers for the user.
- Only customer service departments authorized by the manufacturer may carry out repairs on the device during the guarantee period, as otherwise the guarantee entitlements will be null and void in the event of any subsequent damages.
- Defective components must always be replaced with original replacement parts. Only such parts will guarantee that the safety requirements are fulfilled.
- Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly or if it has been damaged or dropped. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
- The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Unplug from the outlet when not in use and before cleaning and before assembling or disassembling parts.
- Use only the accessory recommended by the manufacturer or the device could be damaged.
- Do not immerse in water, dishwasher or any other liquids.
- Do not touch the device with wet hands.
- Do not leave the device unsupervised during operation.
- Unplug after use. Pull the plug not on the cord.
- Do not move the device when it is in operation or plugged in.
- Do not use the device outdoors.

---

## 12.3 Sources of danger

### 12.3.1 Danger of burns

#### **⚠WARNING** Warning

The food prepared in the device, the device and the surfaces of the device can become very hot.

Please observe the following safety notices in order not to burn or scald yourself or others

- ▶ The temperature of the accessible surface can become very hot when the device is operating.
- ▶ Do not touch the heating elements. Danger of burns!
- ▶ The upper side of the device is during and after use very hot. Do not store any items on the device.
- ▶ Do not move or change the position of the device during use. Danger of burns!
- ▶ Be carefull when handling hot food.
- ▶ Let the device cool down before assembling/deassembling of parts and before cleaning.
- ▶ Keep children away from the device, since the surfaces of the device become hot during use and remain hot for a some time.
- ▶ Do not removed jammed slices of bread when the device is in operation. Remove the plug and let it cool down first.

### 12.3.2 Danger of fire

#### **⚠WARNING** Warning

There is a danger of fire due to the ignition of the content in the event the device is not used properly.

Observe the following safety notices to avoid dangers of fire:

- ▶ Never use the device to store or dry flammable materials.
- ▶ Do not use the device for storage of food or utensils.
- ▶ Never cover the device with towels or other materials during use. Heat and steam must be free to escape. Danger of fire arises if the device is covered with flammable materials or comes in contact with curtains.
- ▶ Do not use the device near to flammable materials for example curtains.
- ▶ The cord and / or other objects should not touch or be placed over the toast slots while the device is in operation.

### 12.3.3 Dangers due to electrical power



## Danger

### Mortal danger due to electrical power!

Mortal danger exists when coming into contact with live wires or subassemblies!

Observe the following safety notices to avoid dangers due to electrical power:

- ▶ Do not open the housing on the device under any circumstances. There is a danger of an electrical shock if live connections are touched and the electrical or mechanical structure is altered. In addition, functional faults on the device can also occur.
- ▶ Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly or if it has been damaged or dropped. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- ▶ Do not unplug by pulling the cord pull the plug.
- ▶ Do not insert metal objects or other objects into the device, as this could lead to an electric shock or fire.
- ▶ Do not operate the device if it has come into contact with water or other liquids.
- ▶ Unplug the device when it is not in operation, before cleaning and before performing any repairs.

## 13 Commissioning

This chapter provides you with important safety notices during the initial commissioning of the device. Observe the following notices to avoid dangers and damages:

### 13.1 Safety information



## WARNING

### Personal and property damages can occur during commissioning of the device!

Observe the following safety notices to avoid such dangers:

- ▶ Packaging materials may not be used for playing. There is a danger of suffocation.

### 13.2 Delivery scope and transport inspection

As a rule, the INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> is delivered with the following components:

- INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup>
- crumb tray
- bun warmer
- operating instructions
- operating



## Please note

- ▶ Examine the shipment for its completeness and for any visible damages.
- ▶ Immediately notify the carrier, the insurance and the supplier about any incomplete shipment or damages as a result of inadequate packaging or due to transportation.

---

### **13.3 Unpacking**

Remove the device out of the carton, remove the packaging material, shovel and measuring container.

### **13.4 Disposal of the packaging**

The packaging protects the device against damages during transit. The packaging materials are selected in accordance with environmentally compatible and recycling-related points of view and can therefore be recycled.

 Returning the packaging back to the material loop saves raw materials and reduces the quantities of accumulated waste. Take any packaging materials that are no longer required to "Green Dot" recycling collection points for disposal.

#### **HINWEIS**

#### **Please note**

- If possible, keep the original packaging for the device for the duration of the guarantee period of the device, in order that the device can be re-packaged properly in the event of a guarantee claim.

#### **13.4.1 Setup location requirements:**

In order to ensure the safe and trouble-free operation of the device, the setup location must fulfil the following prerequisites:

- Place the device on a firm, flat, level and heat-resistant surface with sufficient load-bearing capacity for the device and its contents.
- Do not place the device on a metal surface.
- Choose the setup location in such a way that children cannot reach any hot surfaces on the device.
- The device is not intended to be installed in a wall or a built-in cupboard.
- Do not set up the device in a hot, wet or extremely damp environment or near flammable material.
- Do not place the device near a gas or electric cooker or an oven.
- The device requires an adequate flow of air in order to operate correctly. Place the device with the backside against a wall (with 10 cm distance). Keep 20 cm free space at the other sides of the device.
- Do not cover up any openings on the device and do not block these off.
- The electrical socket must be easily accessible so that the power lead can be disconnected easily, in the case of an emergency.
- The device and power cord should not come in contact with hot surfaces. The device could be damaged.

- The installation and assembly of this device in non-stationary setup locations must be carried out by specialist companies / electricians, provided they guarantee the prerequisites for the safe use of this device.

## 13.5 Electrical connection

In order to ensure the safe and trouble-free operation of the device, the following instructions must be observed for the electrical connection:

- Before connecting the device, compare the connection data (voltage and frequency) on the rating plate with those of your electrical network. This data must agree in order that no damages occur in the device. If in doubt, ask your qualified electrician.
- The electrical outlet must be protected by a 16A safety cut-out switch, separately from other electricity consumers.
- The connection between the device and the electrical network may employ a 3 meter long (max.) extension cable with a cross-section of 1.5 mm<sup>2</sup>. The use of multiple plugs or gangs is prohibited because of the danger of fire that is involved with this.
- Make sure that the power cable is undamaged and has not been installed under the oven or over hot or sharp surfaces.
- The electrical safety of the device is only guaranteed if the device is connected to a properly installed protective conductor system. Operations using an electrical outlet without a protective conductor are prohibited. If in doubt, have the house installation checked over by a qualified electrician.

The manufacturer cannot be made responsible for damages that are caused by a missing or damaged protective conductor.

## 14 Design and Function

This chapter provides you with important safety notices on the design and function of the device.

### 14.1 Overview



to adjust the browning, 6 levels



reheat button



stop button



defrost button

#### HINWEIS

- The lever for the lift function must be in the upper position before inserting or removing the mains plug.

#### 14.1.1 Warning notices on device

##### **AVORSICHT** ATTENTION



###### Danger due to hot surface!

There is a warning notice referring to dangers due to hot surfaces located on the device. The surfaces of the device can become extremely hot.

- Do not touch the hot surfaces of the device. Danger of burns!
- Do not set or lay any items on the device.

## 14.2 Rating plate

The rating plate with the connection and performance data can be founded on the bottom of the device.

## 15 Operation and Handing

This chapter provides you with important notices with regard to operating the device. Observe the following notices to avoid dangers and damages:

##### **AWARNUNG** Warning

- Do not let the device unsupervised during operation to be able to react quickly in case of dangers.

##### **HINWEIS** Please note

- The crumb tray has always to be placed in the bottom of the device. It is also an additional heat protection for the surface on which the device is placed.

Plug in the power plug of the device. Place the bread into the slots.



Adjust the desired browning with (1 is the lightest, 6 the darkest)

Press down the lever for the lift function so that it latches.



The stop button lights blue during operation of the device. The bread will be liftet up automatically after end of toasting process.



With you can stop the process at every time.



Press the reheat button when you want to reheat the bread in the device without toasting it. The bread will be liftet up automatically after end of reheating process.



Press the defrost button when you want to use frozen toast oder bread slices. The button lights in blue.

---

For toasting or warming up buns on device please place the bun warmer on it and the buns on the warmer.

Press down the lever for the lift function so that it latches. When you want to reheat buns

 press  in addition.

**HINWEIS**

**Please note**

- You can toast 1-2 buns. Choose browning 4.

**⚠WARNING**

**Warning**

- Toasted bread is hot, be carefully when you remove it from the device.
- The surfaces of the device become hot during operation, especially near to the slots.  
Always let the device cool down before touching it.
- Always remove the plug from outlet when the device is not in operation.

## 15.1 LED indicators for standby modes and off-mode



1. First Standby-Mode: Once device is plugged in  is shown for the browning. Once toasting has finished the device shows the previous setting for browning. In the



display  is shown.

2. Second Standby-Mode: After one minute without any operation the display switches



off but the LED still lights in blue and shows .



3. Off-Mode: Unplug the device, then the display is off and LEDs are off .

## 16 Cleaning and Maintenance

This chapter provides you with important notices with regard to cleaning and maintaining the device. Please observe the notices to prevent damages due to cleaning the device incorrectly and to ensure trouble-free operation.

## 16.1 Safety information

### **AVORSICHT** Attention

Please observe the following safety notices, before you commence with cleaning the device:

- ▶ The device must be cleaned and food residues must be removed at regular intervals. If the device is not maintained in a clean condition, this will have a detrimental effect on the service life of the device and can also result in a dangerous condition in the device as well as in the growth of fungus and bacteria. Unplug the device before cleaning.
- ▶ The device is hot after it is used. There is a danger of burns! Wait until the device has cooled down.
- ▶ Clean the device after use as soon as it has cooled down. Extended waiting unnecessarily complicates cleaning and can make it impossible in extreme cases. Excessive accumulations of dirt can even damage the device under certain circumstances. Remaining food leftovers can catch fire during next heating.
- ▶ If dampness penetrates into the device, this can damage the electronic components. Please ensure that no liquid can enter the interior of the device through the ventilation slots.
- ▶ Do not use any aggressive or abrasive cleaning agents or solvents.
- ▶ Do not scrape off stubborn dirt with hard items.
- ▶ Never immerse the device or its plug into water. Liquid is not allowed to come in contact with parts of the device.

## 16.2 Cleaning

- To remove bread crumbs, press on the crumb tray, so that it pushes out of its holder on the bottom auf the device. Pull it out completely and empty the tray.
- Clean the crumb tray in wam soapy water and rinse it with clean water, dry it thoroughly with a soft cloth.
- Make sure that the elevated side of the crumb tray is facing upwards before you push it back into the holder.
- The device can be cleand with a slightly moistened cloth. Then dry it with soft cloth before using it again.

### Remove of crumbs

If crumbs are jammed in the device, the push the lever for lift function carefully upwards to loosen the jammed crumbs.

Turn the device upside down and shake it a bit so that you can remove jammed crumbs.

### **HINWEIS**

### Please note

- ▶ Do not use any knives, forks or other utensils to remove bread form device or to clean the device. Pull the plug of the device when bread is jammed in device and try to remove it then.

## 16.3 Storage

- Never wrap the cord around the device.
- Wrap the cord properly around the cable storage at bottom of the device.
- Pull the plug when the device is not in operation and store the device out of reach of children at dry and safe place.

## 17 Troubleshooting

This chapter provides you with important notices with regard to operating the device. Observe the following notices to avoid dangers and damages:

### 17.1 Safety notices

#### **AVORSICHT** Attention

- Only qualified electricians, who have been trained by the manufacturer, may carry out any repairs on electrical equipment.
- Improperly performed repairs can cause considerable dangers for the user and damages to the device.

### 17.2 Causes and rectification of faults

The following table assists in localizing and rectifying minor faults.

Problem	Solution
The device is not functioning	Please check whether the power plug is properly plugged.

#### **AVORSICHT** Attention

- If you are unable to solve the problem with the steps shown above, please contact Customer Service.



## 18 Disposal of the Old Device

Old electric and electronic devices frequently still contain valuable materials. However, they also contain damaging substances, which were necessary for their functionality and safety. If these were put in the non-recyclable waste or were handled incorrectly, they could be detrimental to human health and the environment.

Therefore, do not put your old device into the non-recyclable waste under any circumstances.

#### **HINWEIS**

#### Please note

- Utilise the collection point, established in your town, to return and recycle old electric and electronic devices. If necessary, contact your town hall, local refuse collection service or your dealer for information.
- Ensure that your old device is stored safely away from children until it is taken away.

---

## **19 Guarantee**

We provide a 24 month guarantee for this product, commencing from the date of sale, for faults which are attributable to production or material faults. Your legal guarantee entitlements in accordance with § 439 ff. BGB-E remain unaffected by this. The guarantee does not include damages, which were incurred as a result of improper handling or use, as well as malfunctions which only have a minor effect on the function or the value of the device. Consumables, transit damages, inasmuch as we are not responsible for these, as well as damages, which were incurred as a result of any repairs that were not performed by us, are also excluded from the guarantee entitlements. This device is designed for use in domestic situations and has the appropriate performance levels. Any use in commercial situations is only covered under the guarantee to the extent that it would be comparable with the stresses of being used in a domestic situation. It is not intended for any additional, commercial use. In the event of justified complaints, we will repair the faulty device at our discretion or replace it with a trouble-free device. Any pending faults must be reported within 14 days of delivery. All further claims are excluded. To enforce a guarantee claim, please contact us prior to returning the device (always provide us with proof of purchase).

## **20 Technical Data**

Device	Toaster
Name	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
Item No.:	2778 / 2779
Mains data	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Power consumption	880-1050W / 1512-1850W
External measurements (W x H x D):	1,7 kg / 2,3 kg
Net weight	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm

---

# Mode d'emploi original

## Grille-pain INOX<sup>2</sup> (2778) / INOX<sup>4</sup> (2779)



## 21 Mode d'emploi

### 21.1 Généralités

Veuillez lire les indications de ce manuel afin de vous familiariser rapidement avec l'appareil et afin de pouvoir utiliser l'ensemble de ses fonctions. Votre INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> vous sera fidèle de nombreuses années si vous l'utilisez et l'entrenez conformément. Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir lors de son utilisation.

### 21.2 Informations relatives à ce manuel

Ce mode d'emploi appartient au INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (nommé par la suite l'appareil) et vous donne des indications importantes pour la mise en service, la sécurité, l'utilisation conforme et l'entretien de l'appareil. Le mode d'emploi doit être en permanence disponible près de l'appareil. Il doit être lu et mis en application par toute personne effectuant : • sa mise en service, • son utilisation, • sa réparation et/ou • son entretien. Veuillez conserver ce mode d'emploi, et le transmettre au propriétaire suivant de l'appareil.

### 21.3 Avertissements de danger

Dans le présent mode d'emploi vous pourrez trouver les avertissements suivants :



#### Danger

**Un avertissement à ce niveau de danger signale un risque de situation dangereuse.**

Si cette situation dangereuse n'est pas évitée, elle peut entraîner la mort ou des blessures dangereuses.

- Il faut suivre les instructions données dans cet avertissement afin de prévenir tout danger de mort ou de blessures graves pour les personnes.



#### Attention

**Ce niveau de risque indique la présence possible d'une situation de danger.**

Si cette situation dangereuse n'est pas évitée, elle peut entraîner des blessures graves.

- Il faut suivre les instructions données dans cet avertissement afin de prévenir tout danger de blessures graves.



#### Prudence

**Ce niveau de risque indique la présence possible d'une situation de danger.**

Si cette situation dangereuse n'est pas évitée, elle peut entraîner des blessures légères ou superficielles.

- Il faut suivre les instructions données dans cet avertissement afin de prévenir les blessures de personnes.

## HINWEIS

## Remarque

Cette indication est accompagnée d'informations complémentaires pour faciliter l'utilisation de l'appareil.

## 21.4 Limite de responsabilités

Tous les renseignements techniques, données et instructions d'installation, de fonctionnement et d'entretien contenus dans ce manuel sont parfaitement actuels au moment de la publication et tiennent compte de notre expérience réalisée jusqu'ici et de nos connaissances actuelles en toute bonne foi. Les indications, illustrations et descriptions contenues dans ce manuel ne peuvent donner lieu à aucun recours.

Le constructeur décline toute responsabilité pour les dommages causés par :

- le non respect du mode d'emploi
- l'utilisation non conforme
- des réparations non professionnelles
- l'utilisation de pièces non autorisées
- des modifications techniques, modifications de l'appareil

Les modifications de l'appareil ne sont pas recommandées et ne sont pas couvertes par la garantie. Les traductions ont été réalisées avec la meilleure fidélité possible. Nous déclinons toute responsabilité pour les erreurs de traduction, même si la traduction a été réalisée par nos soins ou sur notre demande. Seul le texte original en allemand fait force de loi.

## 21.5 Protection intellectuelle

Cette documentation est protégée par la loi sur la propriété intellectuelle.

Tous droits de reproduction aussi photomécaniques, de multiplication et de diffusion du texte, dans sa totalité ou en partie, au moyen de processus spéciaux (par exemple informatique, sur support électronique ou en réseau), sont réservés à la Sté.

Braukmann GmbH. Modifications techniques et de contenu réservées.

# 22 Sécurité

Ce chapitre vous indiquera des consignes de sécurité importantes pour l'utilisation de cet appareil. Cet appareil répond aux directives de sécurité prescrites. Une utilisation non conforme peut toutefois entraîner des dommages sur les personnes et matériels.

## 22.1 Utilisation conforme

Cet appareil est conçu uniquement pour une utilisation ménagère à l'intérieur de locaux

- Griller du pain, bagels, chignon, etc.
  - Réchauffer du pain ou du pain déjà grillé
- Toute autre utilisation est considérée comme non conforme.

## ⚠WARNUNG

## Attention

**Danger en cas d'utilisation non conforme ! En cas d'usage non conforme et/ou non approprié l'appareil peut devenir une source de danger.**

► Utiliser l'appareil uniquement de façon conforme.

## **⚠WARNUNG** Attention

- Respecter les procédures décrites dans ce mode d'emploi.

Tout recours en garantie est supprimé en cas de dommages causés par une utilisation non conforme. L'utilisateur est entièrement responsable des risques encourus.

## 22.2 Consignes générales de sécurité

### **HINWEIS**

### Remarque

**Pour manipuler l'appareil en sécurité, respectez les consignes de sécurité suivantes :**

- Lire soigneusement les consignes d'utilisation avant de se servir de l'appareil.
- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez qu'il ne présente pas de détériorations extérieures visibles. Ne mettez pas un appareil endommagé en marche.
- Les réparations ne doivent être effectuées que par du personnel technique qualifié et formé par le fabricant. Une réparation incorrecte peut être source de graves dangers pour l'utilisateur.
- La réparation de l'appareil pendant la période de garantie ne doit être réalisée que par un SAV autorisé par le fabricant sinon la garantie s'éteint pour les dommages suivants.
- Les pièces défectueuses doivent être remplacées uniquement par des pièces de rechange d'origine. Seules ces pièces garantissent le respect des exigences de sécurité.
- L'appareil ne doit pas être mis en marche si le câble électrique ou la prise sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement ou est tombé ou a été endommagé. Si le câble électrique ou la prise ont été endommagés, ceux-ci doivent être changés par le fabricant ou son service après-vente afin de prévenir tout danger.
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de plus de huit ans et par les personnes atteintes d'un handicap mental, sensoriel ou physique ou manque d'expérience et de connaissances si elles ont au préalable été instruites de sa manipulation en sécurité et comprennent ses éventuels dangers.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être réalisés par des enfants de moins de 8 ans non surveillés.
- Gardez l'appareil et le câble d'alimentation électrique hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être actionné par un temporisateur externe ou une télécommande.
- Débrancher l'appareil de sa prise dès qu'il reste inutilisé et avant le nettoyage et avant de monter ou de démonter des pièces.
- N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être détérioré.

## HINWEIS

## Remarque

- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou dans quelque autre liquide que ce soit.
- Ne touchez pas l'appareil avec des mains humides.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance quand il fonctionne.
- Débranchez la prise après usage. Tirez sur la prise et pas sur le câble.
- Ne déplacez pas l'appareil pendant qu'il est sous tension ou que la prise de secteur est branchée.
  - N'utilisez pas l'appareil à l'air libre.

## 22.3 Sources de danger

### 22.3.1 Risque de brûlure

#### ⚠WARNUNG

#### Attention

**Les aliments cuits dans l'appareil, l'appareil lui-même et les parties extérieures de l'appareil peuvent devenir brûlants. Veuillez respecter les recommandations de sécurité suivantes pour ne pas brûler et ne pas ébouillanter ni vous-même, ni une autre personne :**

- Lorsque l'appareil est en marche, les températures des surfaces tactiles peuvent être très élevées.
- Ne jamais toucher les barreaux chauffant. Risque de brûlures!
- Le dessus de l'appareil chauffe énormément pendant et après son fonctionnement. Ne posez pas d'objets sur l'appareil.
- Ne pas déplacer ou décaler l'appareil en cours de fonctionnement. Risque de brûlures!
- Soyez prudents lorsque vous touchez les mets chauds !
- Laissez refroidir l'appareil avant de monter et/ou de démonter des pièces ou avant de les nettoyer.
- Tenez les enfants à distance de l'appareil car ses surfaces chauffent énormément en cours de fonctionnement et peuvent rester chaudes pendant encore un certain temps.
- Ne sortez pas les tranches de pain coincées pendant que l'appareil fonctionne. Débranchez la prise et laissez d'abord refroidir l'appareil.

### 22.3.2 Danger d'incendie

#### ⚠WARNUNG

#### Attention

**En cas d'utilisation incorrecte de l'appareil, il y a un risque d'incendie par inflammation du contenu.**

Respectez les consignes de sécurité suivantes pour éviter tout risque d'incendie :

- N'utilisez jamais l'appareil pour ranger ou sécher des matériaux inflammables.
- N'utilisez pas l'appareil pour ranger des aliments ou des objets.

## **⚠WARNUNG** Attention

- ▶ Lorsque l'appareil fonctionne, ne le couvrez jamais avec des torchons ou avec d'autres matériaux. Il est important que la chaleur et la vapeur puissent s'évaporer à chaque instant. Le risque d'incendie est élevé lorsque l'appareil est recouvert par des matériaux inflammables ou lorsqu'il entre en contact avec des rideaux.
- ▶ Ne pas utiliser l'appareil à proximité de matériaux inflammables par exemple des rideaux.
- ▶ Le câble ou d'autres objets ne doivent pas toucher les tranches de pain ou être posés dessus pendant que l'appareil fonctionne.

### 22.3.3 Danger lié au courant électrique

## **⚠GEFAHR** Danger de mort par électrocution !

Il y a danger de mort en cas de contact avec des câbles ou des composants sous tension ! Respectez les consignes de sécurité suivantes pour éviter tout danger lié au courant électrique :

- ▶ N'ouvrez en aucun cas le caisson de l'appareil. Il y a danger d'électrocution si on touche des raccords conducteurs électriques et si on modifie la structure électrique et mécanique. Cela peut aussi provoquer des dysfonctionnements de l'appareil.
- ▶ L'appareil ne doit pas être mis en marche si le câble électrique ou la prise sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement ou est tombé ou a été endommagé. Si le câble électrique ou la prise ont été endommagés, ceux-ci doivent être changés par le fabricant ou son service après-vente afin de prévenir tout danger.
- ▶ Ne tirez pas sur le câble de la fiche d'alimentation pour la retirer de la prise de courant. Tirez sur la fiche elle-même.
- ▶ - N'insérez pas d'objets métalliques ou autres objets dans l'appareil. Ceci pourrait déclencher une décharge électrique ou provoquer un feu. - N'utilisez pas l'appareil quand celui-ci a été en contact avec de l'eau ou un autre liquide.
- ▶ Débranchez l'appareil de la prise murale avant de le nettoyer ou si vous ne l'utilisez pas, comme avant les travaux de réparation.

## 22.4 Mise en service

Ce chapitre est consacré à des indications importantes concernant la mise en service de l'appareil. Observez les indications pour éviter les dangers et les détériorations.

## 22.5 Consignes de sécurité

## **⚠WARNUNG** Attention

**Lors de la mise en service de l'appareil peuvent se produire des dommages pour les biens et les personnes !**

Pour éviter les dangers veuillez observer les consignes de sécurité suivantes :

- ▶ Ne pas utiliser les matériaux d'emballage pour jouer. Danger d'étouffement.

## **22.6 Inventaire et contrôle de transport**

Le INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> est livré de façon standard avec les composants suivants :

- INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup>
- Tiroir à miettes
- support à viennoiseries
- Mode d'emploi

### **HINWEIS**

### **Remarque**

- Vérifier l'intégralité de la livraison et les éventuels défauts visuels.
- En cas de livraison incomplète ou de dégâts en raison d'un emballage insuffisant ou du transport veuillez en avertir immédiatement l'expéditeur, l'assurance et le livreur.

## **22.7 Déballage**

Pour déballer l'appareil, procédez comme suit : Placez l'appareil sur le lieu d'installation.

- Sortez l'appareil du carton et retirez le matériel d'emballage et le godet de mesure.

## **22.8 Elimination des emballages**

L'emballage protège l'appareil contre les dégâts de transport. Les matériaux d'emballage ont été choisis selon des critères environnementaux et de techniques d'élimination, c'est pourquoi ils sont recyclables.



Le retour des emballages dans le circuit des matières épargne les matières premières et restreint le volume des déchets. Eliminez les emballages inutiles dans les points de collecte destinés au système de recyclage avec le logo «Point vert».

### **HINWEIS**

### **Remarque**

- Veuillez si possible conserver l'emballage original pendant la durée de la garantie de l'appareil afin de pouvoir emballer correctement l'appareil en cas de recours en garantie.

## **22.9 Mise en place**

### **22.9.1 Exigences pour l'emplacement d'utilisation**

Pour un fonctionnement sûr et sans problème de l'appareil, son emplacement d'utilisation doit être choisi selon les critères suivants :

- Placez l'appareil sur un support sûr, plat, horizontal, résistant à la chaleur et dont la capacité de charge est suffisante pour supporter l'appareil et son contenu.
- Ne posez pas l'appareil sur une surface métallique.
- Choisir un emplacement de sorte que les enfants ne puissent pas accéder aux surfaces chaudes de l'appareil.
- L'appareil n'est pas prévu pour une installation dans une niche de mur ou dans un élément de cuisine.
- Ne disposez pas l'appareil dans un environnement chaud, mouillé ou très humide ou à proximité de matériaux inflammables.

- 
- L'appareil ne doit pas être placé ni près d'une cuisinière à gaz ou électrique, ni près d'un four.
  - Pour un fonctionnement correct l'appareil nécessite un flux d'air suffisant. Posez l'appareil avec le dos tourné vers un mur (avec un espace de 10 cm). Laissez au moins 20 cm d'espace libre sur les autres côtés de l'appareil.
  - Ne couvrez pas et ne bloquez aucune ouverture de l'appareil.
  - La prise de courant doit être facilement accessible, de sorte à pouvoir débrancher facilement le câble en cas d'urgence.
  - L'appareil et le câble d'alimentation ne doivent pas être mis en contact avec des surfaces chaudes. Ceci pourrait endommager l'appareil.
  - L'installation et le montage de cet appareil sur des emplacements mobiles doivent être exécutés uniquement par des entreprises / personnes professionnels qui garantissent les exigences de sécurité d'utilisation de cet appareil.

## 22.10 Raccordement électrique

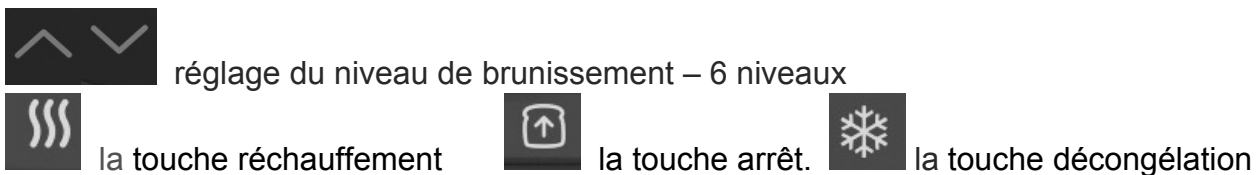
Pour une utilisation de l'appareil sûre et sans panne, il faut observer les indications suivantes pour le raccordement électrique :

- Avant de brancher l'appareil il faut comparer les données de raccordement (tension et fréquence) de la plaque signalétique avec celles de votre réseau. Ces données doivent correspondre, afin de ne pas exposer l'appareil à des dégradations. En cas de doute renseignez-vous auprès d'un électricien.
- La prise électrique doit être sécurisée par un disjoncteur 16 A à fusible séparé des autres consommateurs de courant.
- Le branchement de l'appareil doit être raccordé au réseau électrique par un câble d'un maximum de 3 mètres avec des conducteurs d'une section de 1,5 mm<sup>2</sup>. Il est interdit d'utiliser des multiprises ou des barrettes de prises multiples en raison des dangers potentiels.
- Assurez-vous que le câble électrique est en parfait état et qu'il n'est pas disposé sous le four ou des surfaces chaudes ou des bords coupants.
- La sécurité électrique de l'appareil est garantie uniquement lorsqu'il est raccordé à un circuit électrique avec un système de protection installé en toute conformité. Il est interdit de l'utiliser avec une prise non protégée. En cas de doute faites vérifier l'ensemble de l'installation électrique par un électricien.
- Le constructeur ne peut pas être tenu responsable pour les dégâts causés par un conducteur de masse absent ou interrompu.

## 23 Structure et fonctionnement

Ce chapitre est consacré à des indications importantes sur la structure et le fonctionnement de l'appareil.

## 23.1 Vue générale



### HINWEIS

- - Le levier qui commande l'élévation doit être placé dans la position supérieure, avant de brancher ou de retirer la prise réseau dans la prise de courant.

### 23.1.1 Avertissements sur l'appareil

#### **AVORSICHT** Prudence



##### Danger, surfaces très chaudes !

Sur l'appareil se trouve une mention d'avertissement signalant le danger des surfaces brûlantes. La surface de l'appareil peut devenir très chaude à cet endroit.

- Ne pas toucher la surface chaude de l'appareil. Risque de brûlure !
- Ne pas disposer ou ranger des objets sur l'appareil.

## 23.2 Plaque signalétique

La plaque signalétique indiquant les données de raccordement et de puissance se trouve à l'arrière de l'appareil.

## 24 Commande et fonctionnement

Ce chapitre est consacré à des indications importantes sur la commande de l'appareil. Pour éviter tout risque et dégradations veuillez observer les indications.

#### **AWARNUNG** Attention

- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance.

### HINWEIS Remarque

- Le tiroir à miettes doit être toujours rentré dans le fond du grille-pain pendant le fonctionnement de l'appareil. Il assure aussi une protection supplémentaire contre la chaleur pour la surface sur laquelle le grille-pain est posé.

Branchez la fiche dans la prise de secteur. Insérez la tranche de pain dans la fente.



Réglez le niveau de brunissement souhaité (1 étant le plus clair– 6 le plus foncé). Enfoncez le levier de manœuvre de la fonction levage vers le bas jusqu'à ce qu'il



s'enclenche. La touche arrêt est allumée en bleu pendant que le grille-pain fonctionne. Une fois qu'il est grillé, le toast remonte automatiquement.



Vous pouvez interrompre le processus à tout moment en utilisant la touche arrêt.



Appuyez sur la touche réchauffement si vous souhaitez réchauffer le toast dans l'appareil mais pas le faire griller. Une fois qu'il est réchauffé, le toast remonte



automatiquement. Utilisez la touche décongélation si vous utilisez des toasts ou des tranches de pain surgelés. Celle-ci s'allume en bleu.

Si vous voulez faire griller ou réchauffer des petits pains sur l'appareil, mettez le support de petits pains en place et posez les petits pains dessus.

Descendez le levier de manœuvre vers le bas. Si vous souhaitez simplement réchauffer



les petits pains, appuyez en plus sur la touche .

#### HINWEIS

#### Remarque

- Vous pouvez griller 1-2 petits pains. Choisissez pour ce faire le degré de brunissement 4

#### ⚠WARNUNG

#### Attention

- Le pain ou le toast grillé est chaud, soyez prudent en le sortant de l'appareil.
- La surface de l'appareil chauffe pendant son fonctionnement, en particulier à proximité de la fente d'insertion des toasts. Laissez toujours refroidir l'appareil avant de le toucher.
- Débranchez toujours l'appareil de la prise d'alimentation quand vous ne vous en servez pas.

## 24.1 LED-display voor standbymodi / Off-modus



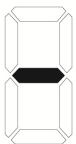
1. Eerste standbymodus: wanneer het apparaat wordt aangesloten, wordt weergegeven voor de bruiningsgraad.

Wanneer het roosteren klaar is, toont het apparaat de instelling van de vorige



roosterproces aan. Op het display is te zien.

- 
2. Tweede standbymodus: na een minuut zonder werking wordt het display uitgeschakeld maar de blauwe LED is nog ingeschakeld. Op het display is



te zien.

3. Off-modus: wanneer de stekker niet in het stopcontact zit, is ook het display



uitgeschakeld en zijn alle LED's uitgeschakeld.

## 25 Nettoyage et entretien

Ce chapitre est consacré à des indications importantes sur le nettoyage et l'entretien de l'appareil. Pour éviter la dégradation de l'appareil par un nettoyage incorrect et pour son bon fonctionnement veuillez observer les conseils ci-dessous.

### 25.1 Consignes de sécurité

#### **AVORSICHT** Prudence

Avant de commencer le nettoyage de l'appareil veuillez observer les consignes de sécurité suivantes :

- ▶ Le INOX<sup>2</sup> / INOX4 doit être régulièrement nettoyé et il faut éliminer les restes d'aliments cuits. Si l'appareil n'est pas maintenu dans un état permanent de propreté, cela a des effets négatifs sur sa durée de vie et peut rendre l'appareil dangereux et provoquer l'apparition de moisissures et d'attaques bactériennes.
- ▶ Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- ▶ Après son utilisation l'appareil est chaude. Attention, risques de brûlures ! Attendre que l'appareil soit froid.
- ▶ Ne pas utiliser de produits nettoyants agressifs ou abrasifs et aucun solvant.
- ▶ Ne pas gratter les salissures résistantes avec des objets acérés.
- ▶ Nettoyer l'appareil après utilisation quand le four est refroidi. Ne pas attendre trop longtemps car cela rend le nettoyage plus difficile, et éventuellement impossible. Un encrassement trop important peut le cas échéant dégrader l'appareil. Les résidus d'aliments peuvent prendre feu la prochaine fois que l'appareil chauffera.
- ▶ La pénétration d'humidité dans l'appareil peut détériorer les composants électroniques. Faire attention qu'aucun liquide ne pénètre à l'intérieur de l'appareil par les ouvertures de ventilation.
- ▶ Ne plongez jamais l'appareil où son câble d'alimentation dans de l'eau et ne laissez pas les pièces de l'appareil entrer en contact avec de l'humidité.

## 25.2 Nettoyage

- Pour enlever les miettes de pain, appuyez sur le tiroir à miettes. Celui-ci sort alors de son support au fond de l'appareil, sortez-le complètement et videz le tiroir.
- Nettoyez le tiroir à miettes dans de l'eau savonneuse chaude et rincez-le ensuite à l'eau claire puis séchez-le bien avec un chiffon doux.
- Assurez-vous que le côté surélevé du tiroir à miettes est tourné vers le haut avant de le remettre dans son support.
- L'appareil peut être essuyé avec un chiffon légèrement humide et séché avec un chiffon doux avant d'être réutilisé.

### Enlèvement des miettes

Si des miettes adhèrent dans l'appareil, relevez précautionneusement le levier de manœuvre et détachez les miettes collées.

Retournez ensuite l'appareil tête en bas et secouez-le légèrement pour enlever les miettes coincées.

#### HINWEIS

#### Remarque

- N'utilisez pas de couteau, fourchette ou autres ustensiles pour sortir le pain du grille-pain ou pour nettoyer le grille-pain. Si le toast ou la tranche de pain s'est coincé dans le grille-pain, débranchez la prise de l'appareil avant d'essayer de le sortir.

## 25.3 Rangement

- N'enroulez jamais le câble d'alimentation autour de l'appareil.
- Enroulez soigneusement le câble d'alimentation autour de l'enrouleur de câble prévu sur le dessous de l'appareil.
- Pendant que l'appareil n'est pas utilisé, débranchez son câble d'alimentation et conservez l'appareil hors de portée des enfants dans un endroit sec et sûr.

## 26 Réparation des pannes

Ce chapitre est consacré à des indications importantes sur la localisation des pannes et leur réparation. Pour éviter les dangers et les dégradations il faut observer les indications.

### 26.1 Consignes de sécurité

#### AVORSICHT

#### Prudence

- Les réparations sur les appareils électriques doivent être effectuées uniquement par des spécialistes agréés par le constructeur.
- Les réparations non professionnelles peuvent provoquer de graves dangers pour l'utilisateur et des dégâts sur l'appareil.

## 26.2 Origine et remède des incidents

Le tableau suivant aide à la localisation et à la réparation des petits incidents.

L'appareil ne fonctionne pas.	Assurez-vous que la fiche est correctement branchée dans la prise.
-------------------------------	--

### AVORSICHT

### Prudence

- Si vous ne pouvez pas résoudre le problème à l'aide du tableau ci-dessus, adressez-vous au service après vente.



## 27 Elimination des appareils usés

Les appareils électriques et électroniques contiennent de nombreux matériaux recyclables. Mais ils contiennent également des produits nocifs qui sont indispensables au fonctionnement et à la sécurité. Ces derniers peuvent être nocifs pour les personnes ou pour l'environnement en cas d'élimination dans les ordures ménagères ou de traitement incorrect. Ne jamais jeter les anciens appareils avec les ordures ménagères.

### HINWEIS

### Remarque

- Portez les vieux appareils électriques et électroniques dans les points de collecte et de recyclage près de chez vous. Le cas échéant informez-vous auprès de la mairie, des services des ordures ou de votre concessionnaire.
- Assurez-vous que votre ancien appareil reste hors de portée des enfants jusqu'à son transport définitif.

## 28 Garantie

Sur ce produit nous accordons une garantie de 24 mois à partir de la date d'achat pour les manques et les défauts de fabrication ou de matériaux.

Vous conserverez entièrement vos droits de garantie légale accordés par le §439 et suivants BGB-E. La garantie ne concerne pas les dégâts causés par une utilisation ou une manipulation non conforme, ainsi que les défauts qui n'influencent que faiblement le fonctionnement ou la valeur de l'appareil. D'autre part ne sont pas garantis également les pièces d'usure, les dommages de transport dans la mesure où ils ne sont pas sous notre responsabilité, ainsi que les dommages occasionnés par des réparations qui n'ont pas été effectuées par nos soins.

La construction et la puissance de cet appareil sont conçues pour un usage ménager privé. Un éventuel usage commercial reste couvert par la garantie dans la mesure où cette utilisation ne dépasse pas le cadre des contraintes d'un usage privé.

L'appareil n'est pas prévu pour un usage commercial plus intensif.

En cas de recours en garantie justifié nous déciderons de réparer l'appareil ou de le remplacer par un appareil sans défaut.

Les manques doivent être signalés dans un délai de 14 jours après livraison.

Tout autre recours est sans objet.

---

Pour tout recours en garantie nous vous prions d'entrer en contact avec nos services avant de nous retourner l'appareil (toujours avec le bon d'achat!).

## 29 Caractéristiques techniques

Appareil	Grille-pain
Nom	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
N°. d'article	2778 / 2779
Données de raccordement	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Puissance consommée	880-1050W / 1512-1850W
Dimensions externes (l/h/p)	1,7 kg / 2,3 kg
Poids net	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm

---

# Istruzioni d'uso originali

## Tostapane INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup>



---

## 30 Istruzioni d'uso

### 30.1 In generale

Legga le informazioni qui contenute, affinché acquisti rapidamente familiarità con il suo apparecchio e affinché possa utilizzarne appieno le sue funzioni.

Il Suo INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> Le renderà un buon servizio per molti anni, se lo tratterà e lo curerà in modo adeguato. Ci auguriamo che il suo utilizzo Le procuri molta gioia.

### 30.2 Informazioni su queste istruzioni d'uso

Queste istruzioni d'uso sono una componente del INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (di seguito chiamato l'apparecchio) e Le fornirà importanti indicazioni per la messa in funzione, la sicurezza, un utilizzo conforme alle disposizioni e per la cura dell'apparecchio.

Le istruzioni d'uso devono trovarsi sempre nelle vicinanze dell'apparecchio. Dovranno essere lette ed utilizzate da qualsiasi persona, incaricata con la:

- messa in funzione,
- l'utilizzo,
- l'eliminazione di malfunzionamenti e/o
- la pulizia
- dell'apparecchio.

Conservi queste istruzioni d'uso e le passi insieme all'apparecchio al successivo proprietario.

### 30.3 Indicazioni d'avvertenza

Nelle presenti istruzioni d'uso vengono utilizzate le seguenti indicazioni d'avvertenza:



#### Pericolo

**Un'indicazione d'avvertimento di questo livello di pericolo contrassegna una situazione di pericolo imminente.**

Se tale situazione pericolosa non viene evitata, le conseguenze saranno la morte o gravi lesioni.

- Osservare le indicazioni in queste avvertenze, per evitare il pericolo di morte o gravi lesioni di persone.



#### Avviso

**Un'indicazione d'avvertimento di questo livello di pericolo contrassegna una situazione di pericolo potenziale.**

Se tale situazione pericolosa non viene evitata, le conseguenze potranno essere la morte o gravi lesioni.

- Osservare le indicazioni in queste avvertenze, per evitare le lesioni di persone.

## **AVORSICHT**

## **Attenzione**

**Un'indicazione d'avvertimento di questo livello di pericolo contrassegna una situazione di pericolo potenziale.**

Se tale situazione pericolosa non viene evitata, le conseguenze potranno essere lesioni leggere o di media entità.

► Osservare le indicazioni in queste avvertenze, per evitare il lesioni di persone.

## **HINWEIS**

## **Indicazione**

Un indicazione contrassegna inoltre delle informazioni, che facilitano l'utilizzo della macchina.

## **30.4 Limitazione della responsabilità**

Tutte le informazioni tecniche, tutti i dati e le indicazioni per l'installazione, il funzionamento e la cura, contenute in queste istruzioni d'uso, corrispondono all'ultimo stato dell'arte al momento della messa in stampa e sono forniti in considerazione delle nostre attuali esperienze e conoscenze, secondo scienza e coscienza. Dalle indicazioni, le figure e le descrizioni in queste istruzioni d'uso non possono derivare pretese di nessun tipo. Il produttore non assume alcuna responsabilità per danni dovuti:

- Alla mancata osservanza delle istruzioni d'uso
- All'utilizzo non conforme alle disposizioni
- A riparazioni inadeguate
- A modifiche tecniche , modifiche dell'apparecchio
- All'utilizzo di pezzi di ricambio non autorizzati

Non è consigliabile apportare modifiche dell'apparecchio, le quali non sono coperte da garanzia. Le traduzioni avvengono secondo scienza e coscienza. Non assumiamo alcuna responsabilità per errori nella traduzione, nemmeno in quei casi in cui la traduzione è stata effettuata da noi o su nostro incarico. Soltanto il testo originale in tedesco sarà vincolante.

## **30.5 Tutela dei diritti d'autore**

Questo documento è coperto dalla tutela per i diritti d'autore.

La Braukmann GmbH si riserva tutti i diritti, anche quelli della riproduzione fotomeccanica, della riproduzione e diffusione mediante particolari procedure (per esempio mediante l'elaborazione dati, supporto dati e reti di dati) anche parziale.

Ci si riserva il diritto di effettuare modifiche tecniche e nel contenuto.

## **31 Sicurezza**

In questo capitolo riceverà importanti indicazioni sulla sicurezza nell'utilizzo dell'apparecchio. Questo apparecchio corrisponde alle disposizioni di sicurezza prescritte. Un utilizzo inadeguato può però provocare danni a persone e cose.

### **31.1 Utilizzo conforme alle disposizioni**

Questo apparecchio è previsto solo per l'utilizzo in un ambiente domestico, al chiuso

- Tostare il pane, bagel, ciambella
- Riscaldare il pane o il pane già tostato
- Un altro utilizzo o un utilizzo che vada oltre a ciò è da considerarsi inadeguato.



#### **Avviso**

##### **Pericolo per un utilizzo non conforme alle disposizioni!**

Dall'apparecchio possono derivare pericoli, nel caso di un utilizzo non conforme alle disposizioni e/o nel caso di un utilizzo differente.

- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in conformità alle disposizioni.
- Rispettare le procedure descritte in queste istruzioni d'uso.

Pretese di qualsiasi genere, per danni dovuti ad un utilizzo non conforme alle disposizioni, sono escluse.

L'utilizzo avviene a rischio esclusivo dell'operatore.

### **31.2 Avvertenze generali di sicurezza**

#### **HINWEIS**

#### **Indicazione**

**Osservare le seguenti avvertenze generali di sicurezza per un utilizzo sicuro dell'apparecchio:**

- Prima dell'utilizzo dell'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso.
- Controllare prima dell'utilizzo, che l'apparecchio non presenti danni esterni. Non mettere in funzione un apparecchio danneggiato.
- Riparazioni dovranno essere eseguite soltanto da personale specializzato e qualificato, addestrato dal fabbricante. Tramite riparazioni inadeguate possono verificarsi pericoli per l'utilizzatore.
- Una riparazione dell'apparecchio durante il periodo di garanzia dovrà essere effettuata soltanto da un servizio Clienti autorizzato dal fabbricante, altrimenti decade ogni diritto di garanzia per danni che ne conseguono.
- Componenti difettosi dovranno essere sostituiti soltanto da ricambi originali. Solo per questi pezzi vi è la garanzia, che i requisiti di sicurezza siano soddisfatti.
- Non mettere in funzione l'apparecchio quando il cavo elettrico o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente oppure è stato fatto cadere o è danneggiato. Nel caso il cavo elettrico o la spina sono stati danneggiati, questi vanno sostituiti solo dal fabbricante oppure dal suo incaricato al Servizio, per evitare pericoli.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini, con età superiore di 8 anni, nonché da persone con disabilità mentali, sensoriche o fisiche, o in mancanza di esperienza e sapere, solo se prima sono stati istruiti sul funzionamento sicuro e se capiscono i possibili pericoli esistenti.
- Non fare giocare i bambini con l'apparecchio.

## HINWEIS

## Indicazione

- Lavori di pulizia e manutenzione non devono essere eseguiti da bambini, eccetto questi hanno l'età di 8 anni o maggiore e che vengano sorvegliati.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di corrente lontano dalla portata di bambini con età minore di 8 anni.
- L'apparecchio non è previsto per essere utilizzato con un timer esterno o un telecomando.
- Staccare sempre la spina elettrica, quando l'apparecchio non è in funzione e prima di ogni pulizia e montaggio/smontaggio delle parti.
- Utilizzare esclusivamente gli accessori raccomandati dal produttore, altrimenti l'apparecchio potrebbe venire danneggiato.
- Non immergere l'apparecchio nell'acqua e non metterlo nella lavastoviglie.
- Non toccare l'apparecchio con mani umide.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito durante il suo funzionamento.
- Dopo l'uso, scollegare la spina di alimentazione. Tirare dalla spina e non dal cavo.
- Non muovere l'apparecchio quando è acceso oppure la spina è inserita.
- Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.

## 31.3 Fonti di pericolo

### 31.3.1 Pericolo di ustioni

#### ⚠WARNUNG

#### Avviso

**Il cibo prodotto nell'apparecchio, l'apparecchio e le superfici dell'apparecchio possono diventare molto calde. Osservare le seguenti avvertenze di sicurezza, per non scottare o ustionare se stessi o altri:**

- Le temperature delle superfici toccabili possono diventare scottanti quando l'apparecchio è in funzione.
- Non toccare mai le barre di riscaldamento. Pericolo di ustioni!
- Il lato superiore dell'apparecchio è molto caldo durante e dopo il funzionamento. Non mettere nessun oggetto sull'apparecchio.
- Non muovere o spostare l'apparecchio durante il suo funzionamento. Pericolo di ustioni!
- Fare attenzione quando maneggiate con i cibi scottanti!
- Lasciare raffreddare l'apparecchio prima di eseguire la pulizia, il ontaggio/smontaggio di componenti.
- Tenere lontani i bambini dall'apparecchio, perché le superfici dell'apparecchio si riscaldano durante il funzionamento e anche dopo scottano per un certo tempo.
- Mai rimuovere le fette tostate incastrate quando l'apparecchio è in funzione. Staccare la spina e lasciare prima raffreddare l'apparecchio.

### **31.3.2 Pericolo d'incendio**

#### **⚠️WARNING Avviso**

**In caso di utilizzo inadeguato dell'apparecchio, sussiste pericolo d'incendio mediante l'incendiarsi del contenuto.**

Osservare le avvertenze di sicurezza per evitare il pericolo d'incendio:

- ▶ Non utilizzare mai l'apparecchio per conservare o asciugare materiali infiammabili.
- ▶ Non utilizzare l'apparecchio per conservare generi alimentari o oggetti.
- ▶ Mai ricoprire l'apparecchio durante il funzionamento con degli asciugamani o altri materiali. Calore e vapore devono poter fuoriuscire in qualsiasi momento. Sussiste il pericolo d'incendio, quando l'apparecchio viene ricoperto con materiali combustibili oppure quando viene a contatto con le tende.
- ▶ Non utilizzare l'apparecchio nelle vicinanze di materiali combustibili, p. es. le tende.
- ▶ Non fare toccare o mettere le fette tostate sul cavo e/o altri oggetti mentre l'apparecchio è in funzione.

### **31.3.3 Pericolo dovuto a corrente elettrica**

#### **⚠️GEFAHR Pericolo**

**Pericolo di morte dovuto a corrente elettrica!**

In caso di contatto con cavi o componenti sotto tensione, sussiste pericolo di morte!

Osservare le avvertenze di sicurezza seguenti per evitare il pericolo dovuto dalla corrente elettrica:

- ▶ Non aprire in nessun caso la scatola dell'apparecchio. Se si toccano connessioni sotto tensione e se viene modificata la struttura elettrica e meccanica, sussiste il pericolo di scossa elettrica. Inoltre possono verificarsi malfunzionamenti dell'apparecchio.
- ▶ Non mettere in funzione l'apparecchio quando il cavo elettrico o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente oppure è stato fatto cadere o è danneggiato. Nel caso il cavo elettrico o la spina sono stati danneggiati, questi vanno sostituiti solo dal fabbricante oppure dal suo incaricato al Servizio, per evitare pericoli.
- ▶ Per scolare l'apparecchio, non tirare mai dal cavo di alimentazione bensì dalla spina di alimentazione.
- ▶ Non infilare nell'apparecchio nessun oggetto metallico o altri oggetti, ciò potrebbe causare una scossa elettrica o un incendio.
- ▶ Non fare funzionare l'apparecchio quando lo stesso è venuto a contatto con acqua o altri liquidi.
- ▶ Staccare la spina dell'apparecchio dalla presa elettrica, quando l'apparecchio non è in funzione e prima di eseguire la pulizia, nonché prima dei lavori di riparazione.

## 32 Messa in funzione

In questo capitolo riceverà indicazioni importanti sulla messa in funzione dell'apparecchio. Osservi le indicazioni per evitare pericoli e danni.

### 32.1 Indicazioni di sicurezza

#### **WARNUNG** Avviso

**Con la messa in funzione dell'apparecchio possono verificarsi lesioni a persone e danni alle cose! Di seguito osservi le indicazioni di sicurezza per evitare i pericoli:**

- ▶ Materiali d'imballaggio non dovranno essere utilizzati come giocattoli. Sussiste il pericolo di soffocamento.
- ▶ A causa dell'elevato peso dell'apparecchio, si consiglia di effettuare in due persone il trasporto, il disimballaggio ed il posizionamento.

### 32.2 Insieme della fornitura ed ispezione trasporto

Il INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> viene fornito standard con le seguenti componenti:

- Cassetto per briciole
- dispositivo di alzata
- Istruzioni d'uso

#### **HINWEIS**

#### Indicazione

- ▶ Controlli che la fornitura sia completa e non presenti danni visibili.
- ▶ Segnali immediatamente al spedizioniere, all'assicurazione e al fornitore una fornitura incompleta o danni dovuti ad un imballaggio insufficiente o al trasporto.

### 32.3 Disimballaggio

Per il disimballaggio dell'apparecchio, proceda come segue:

Posiziona l'apparecchio nel luogo di posizionamento. Estragga l'apparecchio dal cartone e tolga il materiale d'imballaggio ed il recipiente graduato.



### 32.4 Smaltimento dell'involucro

L'involucro protegge l'apparecchio da danni dovuti al trasporto. I materiali per l'imballaggio sono stati selezionati in considerazione dell'ambiente e della tecnica di smaltimento e sono quindi riciclabili. Ricondurre l'imballaggio nel circuito materiali permette di risparmiare sulle materie prime e riduce la produzione di rifiuti. Smaltisca i materiali per l'imballaggio, che non sono più necessari, nei punti di raccolta presso le "aree ecologiche" per il sistema di riciclo.

#### **HINWEIS**

#### Indicazione

- ▶ Conservi, se possibile, l'imballaggio originale durante il periodo di garanzia, per poter reimballare adeguatamente l'apparecchio, in caso di necessità.

---

## 32.5 Posizionamento

### 32.5.1 Requisiti del luogo di posizionamento

Per un funzionamento sicuro privo di errori dell'apparecchio, il punto di posizionamento dovrà soddisfare i seguenti presupposti:

- Mettere l'apparecchio su una superficie stabile, piana, orizzontale e resistente al calore che abbia una capacità portante sufficiente per l'apparecchio e il suo contenuto.
- Non appoggiare l'apparecchio su una superficie metallica.
- Scelga il luogo di posizionamento in modo tale, che i bambini non possano raggiungere le superfici calde dell'apparecchio.
- L'apparecchio non è previsto per il montaggio in una parete o in un armadio a muro.
- Non posizionare l'apparecchio in un ambiente caldo, bagnato o molto umido o nelle vicinanze di materiale infiammabile.
- Non posizionare l'apparecchio nelle vicinanze di un fornello a gas o elettrico oppure vicino a una stufa.
- L'apparecchio necessita una sufficiente aerazione per un funzionamento corretto. Piazzare l'apparecchio con il retro alla parete (a una distanza di 10 cm). Lasciare sugli altri lati dell'apparecchio almeno uno spazio libero di 20 cm.
- Non copra alcuna apertura sull'apparecchio e non le blocchi.
- La presa dovrà essere facilmente accessibile, in modo tale che il cavo elettrico possa essere facilmente estratto, in casi d'emergenza.
- Non portare a contatto l'apparecchio e il cavo di alimentazione con le superficie scottanti. L'apparecchio potrebbe venirne danneggiato.
- Il montaggio di questo apparecchio in luoghi di posizionamento non stazionari dovrà essere effettuato esclusivamente da aziende/persone specializzate, se i presupposti per un utilizzo conforme alla sicurezza dell'apparecchio sono dati.

## 32.6 Connessione elettrica

Per un funzionamento sicuro e privo di errori dell'apparecchio, bisognerà considerare le seguenti indicazioni durante la connessione elettrica.

- Prima di connettere l'apparecchio, confronti i dati di connessione (tensione e frequenza) sulla targhetta di omologazione con quelli della rete elettrica. Questi dati dovranno corrispondere, affinché non si verifichino danni sull'apparecchio. In caso di dubbi, chieda il suo tecnico elettricista specializzato.
- La presa deve essere protetta, separata da altre utenze di corrente, mediante un interruttore di protezione di 16A.

- La connessione dell'apparecchio alla rete elettrica dovrà avvenire al con una prolunga lunga al massimo 3 metri, srotolata con una sezione di 1,5 mm<sup>2</sup>. L'utilizzo di prese multiple o di ciabatte è vietato a causa del pericolo d'incendio collegato all'uso di queste.
- Ci si assicuri che il cavo elettrico non sia danneggiato e che non venga posato sotto il forno o sopra superfici calde o dai bordi taglienti.
- La sicurezza elettrica dell'apparecchio viene garantita solo se ci si connette ad un conduttore di terra installato in conformità alle disposizioni. Il funzionamento con una presa senza conduttore di terra è vietato. In caso di dubbio, faccia controllare l'installazione di casa mediante un tecnico elettricista specializzato.  
Il produttore non può essere considerato responsabile per danni, provocati da una conduttrura di terra mancante o interrotta.

## 33 Costruzione e funzione

In questo capitolo riceverà indicazioni importanti sulla costruzione e sulla funzione dell'apparecchio.

### 33.1 Panoramica



impostare il grado di brunitura desiderato (6 livello)



tasto di riscaldamento



tasto STOP



tasto SCONGELA

#### HINWEIS

#### Indicazione

- Prima di inserire o staccare la spina nella presa elettrica la leva deve essere posizionata in alto.

### 33.1.1 Segnalazione d'avviso sull'apparecchio



#### Attenzione

##### Pericolo dovuto ad una superficie calda!

Sull'apparecchio si trova un avviso, che rimanda al pericolo dovuto alle superfici calde.

L'apparecchio può scaldarsi notevolmente sulla superficie.



- Non toccare la superficie calda dell'apparecchio. Pericolo di ustioni!
- Non appoggi o posizioni oggetti sull'apparecchio.

## 33.2 Targhetta di omologazione

La targhetta di omologazione con i dati di connessione e di potenza, si trova sul fondo dell'apparecchio.

## 34 Utilizzo e funzionamento

In questo capitolo riceverà indicazioni importanti sull'utilizzo dell'apparecchio. Osservi le indicazioni per evitare pericoli e danni.

### WARNUNG

### Avviso

- Non lasci l'apparecchio incustodito durante il suo funzionamento, per poter agire rapidamente, in caso di pericoli.

### HINWEIS

### Indicazione

- Il cassetto delle briciole sul fondo del tostapane deve essere sempre inserito durante il funzionamento dell'apparecchio. Questo offre un'ulteriore protezione dal calore per la superficie sulla quale il tostapane è appoggiato.

Infilare la spina dell'apparecchio nella presa elettrica.

Piazzare le fette da tostare nelle apposite fessure.



Con  impostare il grado di brunitura desiderato (1 più chiaro – 6 più scuro)

Premere la leva di comando per la funzione di sollevamento verso il basso finché si aggancia.



 Il tasto STOP è acceso blu durante il funzionamento del tostapane. La fetta tostata viene automaticamente mossa di nuovo verso l'alto alla fine della tostatura.



Con il tasto STOP potete interrompere in qualsiasi momento la tostatura.



Premere il tasto di riscaldamento , se la fetta tostata deve essere solo riscaldata e non più tostata. La fetta tostata viene automaticamente mossa di nuovo verso l'alto alla fine del riscaldamento.



 Premere il tasto SCONGELA, se utilizzate fette da toast o di pane congelate. Questo poi è acceso blu (

Se sull'apparecchio volete tostare o riscaldare dei panini, allora appoggiare l'inserto per panini e metterci sopra i panini.

Premere in basso la leva di comando. Se volete che i panini vengano solo riscaldati, allora premere aggiuntivamente il tasto .

#### HINWEIS

#### Indicazione

- ▶ Potete tostare 1-2 panini. Selezionate il livello di brunitura 4.

#### WARNUNG

#### Avviso

- ▶ Il pane/toast tostato scotta, fare attenzione quando lo rimuovete dall'apparecchio.
- ▶ La superficie dell'apparecchi diventa molto calda durante il funzionamento, in particolare vicino alle fessure del toast. Prima di toccarlo, lasciare sempre raffreddare l'apparecchio.
- ▶ Staccare sempre la spina dalla presa elettrica quando l'apparecchio non è in funzione.

### 34.1 Indicatori LED per modalità standby / modalità OFF



1. Prima modalità di standby: Il simbolo per il grado di brunitura viene visualizzato quando l'apparecchio è collegato. Una volta che la tostatura è terminata, l'apparecchio visualizza l'impostazione della tostatura precedente. Nel display viene



visualizzato .

2. Seconda modalità di standby: Dopo un minuto senza operazioni, il display si



spegne ma il LED blu rimane acceso. Nel display viene visualizzato .

3. Modalità OFF: Quando il cavo di alimentazione dell'apparecchio è stato



staccato, il display è spento e anche tutti i LED.

### 35 Pulizia e cura

In questo capitolo riceverà indicazioni importanti sulla pulizia e la cura dell'apparecchio. Osservi le indicazioni per evitare danni dovuti ad una erronea pulizia dell'apparecchio e per assicurare un funzionamento senza inconvenienti.

## 35.1 Indicazioni di sicurezza

### AVORSICHT

### Attenzione

Osservi le seguenti indicazioni di sicurezza, prima di procedere con la pulizia dell'apparecchio:

- Il INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> dovrà essere pulito regolarmente e residui del composto da cuocere dovranno essere rimossi. Se il INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> non viene mantenuto pulito, ci saranno effetti negativi per la durata dell'apparecchio. Le condizioni dell'apparecchio potranno risultare pericolose e comportare un'infestazione di funghi e di batteri.
- Prima di pulire l'apparecchio, staccare sempre la spina. Mai immergere l'apparecchio o il suo cavo di alimentazione nell'acqua e non fare contattare umidità a parti dell'apparecchio.
- L'apparecchio scotta dopo l'utilizzo. Sussiste il pericolo di ustioni! Attenda che l'apparecchio si sia raffreddato.
- Pulisca il l'apparecchio dopo l'utilizzo, non appena si è raffreddato. Attendere troppo, rende inutilmente difficile la pulizia e la rende impossibile in casi estremi. Un eccesso di sporcizia può, in alcune situazioni, danneggiare l'apparecchio. Resti di cibo rimanenti potrebbero prendere fuoco al prossimo riscaldamento.
- Se penetra dell'umidità nell'apparecchio, possono danneggiarsi componenti elettriche. Osservi che non penetrino liquidi nell'interno dell'apparecchio, attraverso le fessure d'aerazione.
- Non utilizzi detersivi aggressivi o abrasivi e non utilizzi solventi. Non utilizzi oggetti duri per grattare via i residui incrostanti.

## 35.2 La pulizia

Per rimuovere briciole del pane, premere sul cassetto per briciole in modo che possa fuoriuscire dal supporto sul fondo basso dell'apparecchio e poi tirarlo completamente fuori e svuotare il cassetto. Pulire il cassetto delle briciole con acqua saponata calda e poi sciacquarlo con acqua pulita e asciugarlo con un panno morbido.

Assicurarsi che il lato rialzato del cassetto per briciole sia rivolto in alto prima di reinserirlo nel supporto. Prima di riutilizzarlo, pulire l'apparecchio con un panno leggermente umettato e poi asciugarlo con un panno morbido.

### Rimozione delle briciole

Se delle briciole dovessero rimanere incastrate nell'apparecchio, allora alzare cautamente la leva di comando e così rimuovere le briciole incastrate.

Voltare poi a testa in giù l'apparecchio e scuotere leggermente per rimuovere briciole incastrate.

### HINWEIS

### Indicazione

- Non utilizzare coltelli, forchette o altri utensili per rimuovere il pane dal tostapane oppure per pulire il tostapane. Se il toast/pane si è incastrato nel tostapane, staccare la spina dell'apparecchio dalla presa elettrica prima di tentare a rimuoverlo.

### **35.3 Conservazione**

Mai avvolgere il cavo di alimentazione esternamente attorno all'apparecchio.

Avvolgere il cavo di alimentazione ordinatamente attorno all'avvolgicavo situato sul lato inferiore dell'apparecchio. Se l'apparecchio non è in funzione, staccare la spina dell'apparecchio dalla presa elettrica e conservare l'apparecchio fuori la portata dei bambini in un luogo asciutto e sicuro.

### **35.4 Eliminazione malfunzionamenti**

In questo capitolo riceverà indicazioni importanti sulla localizzazione di malfunzionamenti e sulla loro eliminazione. Osservi le indicazioni per evitare pericoli e danni.

### **35.5 Indicazioni di sicurezza**

#### **AVORSICHT Attenzione**

- ▶ Riparazioni su apparecchi elettrici dovranno essere eseguiti soltanto da personale specializzato, addestrato dal produttore.
- ▶ Con riparazioni inadeguate possono verificarsi gravi pericoli per l'utilizzatore e danni sull'apparecchio.

### **35.6 Cause malfunzionamenti e risoluzione**

La seguente tabella aiuta a localizzare e a risolvere malfunzionamenti più lievi.

Problema	Rimedio
L'apparecchio non funziona	Assicurarsi che la spina sia correntemente inserita nella presa di corrente.

#### **AVORSICHT Attenzione**

- ▶ Se non riesce a risolvere il problema con i passi sopra descritti, la preghiamo di rivolgersi al servizio Clienti.

## **36 Smaltimento dell'apparecchio obsoleto**



Apparecchi elettrici ed elettronici obsoleti contengono spesso ancora materiali preziosi. Essi contengono però anche sostanze nocive, che erano necessarie per il loro funzionamento e la loro sicurezza. Questi possono nuocere alla salute umana o all'ambiente se vengono gettati tra i rifiuti non riciclabili o in caso di un trattamento errato. Per questo eviti assolutamente di gettare il suo apparecchio obsoleto nella spazzatura non riciclabile.

#### **HINWEIS Indicazione**

- ▶ Si serva dell'area ecologica realizzata nel suo comune di residenza, per la consegna ed il riciclo di apparecchi elettrici o elettronici obsoleti. Si informi eventualmente presso il Suo comune, il Suo servizio di nettezza urbana o presso il suo rivenditore.

**HINWEIS****Indicazione**

- Si assicuri, che il suo apparecchio obsoleto venga stoccato a prova di bambini, fino al momento della sua rimozione.

## 37 Garanzia

A partire dalla data di vendita assumiamo per questo prodotto una garanzia di 24 mesi per difetti, riconducibili ad errori di fabbricazione o nelle materie prime.

Ciò non ha alcuna influenza sulle sue pretese di garanzia di legge in conformità al §439 e seguenti del BGB-E.

Non contenute nella garanzia sono i danni, che si sono verificati a causa di un trattamento o un impiego inadeguato, così come i danni, che compromettono solo lievemente il funzionamento o il valore dell'apparecchio. Inoltre si escludono dalle pretese di garanzia pezzi d'usura, danni dovuti al trasporto, fin tanto questi non siano imputabili alla nostra responsabilità, così come danni, che sono riconducibili a riparazioni non eseguiti da noi.

Questo apparecchio è stato realizzato per un utilizzo in ambito privato (impiego domestico) ed è stato realizzato con una potenza adeguata.

Un eventuale utilizzo di tipo commerciale è assoggettabile alla garanzia, solo fintanto il suo utilizzo possa essere confrontato con quello in ambito privato. Non è previsto per un uso che vada oltre questo tipo di utilizzo commerciale.

In caso di reclami giustificati, saremo liberi di scegliere se riparare l'apparecchio o se è il caso di sostituirlo con uno privo di malfunzionamenti.

Malfunzionamenti aperti dovranno essere comunicati entro 14 giorni dalla fornitura.

Altre pretese sono escluse.

Per far valere una pretesa di garanzia, La preghiamo di mettersi in contatto con noi, prima di reinviarci l'apparecchio (sempre con scontrino d'acquisto!).

## 38 Dati tecnici

Apparecchio	Tostapane
Nome	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
N. articolo	2778 / 2779
Dati connessione	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Potenza assorbita	880-1050W / 1512-1850W
Misure esterne (L/H/P)	1,7 kg / 2,3 kg
Peso netto	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm

---

# Manual del usuario

## Tostador INOX<sup>2</sup> (2778) / INOX<sup>4</sup> ( 2779)



Ref. 2970

---

## 39 Manual del usuario

### 39.1 Generalidades

Lea atentamente la información contenida en este manual para familiarizarse rápidamente con el aparato y poder utilizar sus funciones en toda su capacidad.

Su INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> le servirá durante muchos años si lo trata y conserva adecuadamente.

Le deseamos una gran satisfacción durante el uso.

### 39.2 Información acerca de este manual

El manual de instrucciones forma parte integrante del INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (en lo sucesivo denominado aparato) y le proporciona instrucciones importantes para la puesta en marcha, la seguridad, el uso previsto y la conservación del aparato.

El manual del usuario debe guardarse siempre a mano, cerca del aparato. Debe ser leído y utilizado por la persona encargada de:

- la puesta en marcha, operación, resolución de fallas y/o limpieza del aparato. Guarde este manual de instrucciones en un lugar seguro y facilítelo a las terceras personas que vayan a utilizarlo en el futuro.

### 39.3 Advertencias

En el presente manual se utilizan las siguientes advertencias:

#### **GEFAHR** Peligro

Una advertencia de este nivel de peligro indica una situación peligrosa.

Si la situación peligrosa no se evita, puede causar la muerte o lesiones graves.

- Siga las instrucciones que indica esta advertencia para evitar el peligro de muerte o de lesiones graves a personas.

#### **WARNUNG** Advertencia

Una advertencia de este nivel de peligro indica una posible situación peligrosa.

Si la situación de peligro no se evita, puede conducir a lesiones graves.

- Siga las instrucciones que indica esta advertencia para evitar lesiones a personas.

#### **VORSICHT** Precaución

Una advertencia de este nivel de peligro indica una posible situación peligrosa.

Si la situación de peligro no se evita, puede conducir a lesiones de gravedad moderada a leve.

- Siga las instrucciones que indica esta advertencia para evitar lesiones a personas.

## HINWEIS

## Nota

Esta indicación proporciona información adicional que facilitará el manejo del aparato.

### 39.4 Limitación de responsabilidad

La información técnica contenida, datos e indicaciones contenidos en el presente manual para la instalación, operación y conservación se corresponden con los últimos avances técnicos en el momento de la impresión y se publican teniendo en cuenta nuestra experiencia y conocimientos hasta ese momento.

Por este motivo no nos hacemos responsables de las indicaciones, ilustraciones o descripciones contenidas en el presente manual del usuario.

El fabricante no se hace responsable de los daños causados por:

- desobedecimiento de las instrucciones                    • uso indebido
- reparaciones indebidas
- modificaciones técnicas, modificaciones del aparato
- uso de piezas de repuesto no autorizadas

No se recomienda realizar modificaciones en el aparato y no están cubiertas por la garantía. Las traducciones se realizan a nuestro buen saber y entender. No nos hacemos responsables de ningún error de traducción, incluso si la traducción hubiera sido realizada por nosotros o por orden nuestra. Por tanto, sólo el texto original en alemán tendrá carácter vinculante.

### 39.5 Derechos de autor (copyright)

Esta documentación está protegida por los derechos de autor.

Braukmann GmbH se reserva todos los derechos, incluida la reproducción fotomecánica, la publicación y distribución mediante procedimientos especiales (p.ej. procesamiento de datos, soporte de datos y redes de datos), ya sea en su totalidad o en parte. Válido salvo errores de contenido y modificaciones técnicas

## 40 Seguridad

En este capítulo obtendrá importantes instrucciones de seguridad sobre la manipulación del aparato. Este aparato cumple la normativa de seguridad vigente. No obstante, el uso indebido puede causar lesiones a personas y daños materiales.

### 40.1 Uso previsto

Este aparato está previsto únicamente para el uso doméstico.

- Tostar el pan, bagels, bollo
- Recalentamiento el pan o el pan ya tostar algo

Cualquier otro uso no se adecúa a su uso original.

---

Cualquier otro uso distinto al aquí previsto se considera un uso indebido del aparato.

## **⚠WARNUNG** Advertencia

### **Peligro ante el uso no conforme a lo previsto.**

El uso indebido del aparato o cualquier uso distinto al uso previsto puede entrañar peligro.

- ▶ Utilice el aparato exclusivamente para su uso previsto
- ▶ Los procedimientos descritos en el manual de instrucciones deben obedecerse.

Queda excluida cualquier reclamación de garantía debido a daños derivados del uso no conforme a lo previsto.

La responsabilidad recae exclusivamente en el usuario.

## **40.2 Instrucciones generales de seguridad**

### **HINWEIS**

### **Nota**

#### **Para una manipulación segura del aparato, observe las siguientes instrucciones generales de seguridad:**

- ▶ Antes de utilizar el aparto debe leer atentamente las instrucciones de uso.
- ▶ Antes de utilizar el aparato debe revisarlo para detectar posibles daños. Si el aparato presenta daños, no lo ponga en marcha.
- ▶ Las reparaciones solo deben realizarse por personal técnico autorizado e instruido por el fabricante. Una reparación indebida podría causar daños al usuario.
- ▶ La reparación del aparato durante el período de garantía sólo debe ser realizada por el servicio técnico autorizado por el fabricante. De lo contrario, la garantía quedará anulada en caso de sufrir daños.
- ▶ Los componentes defectuosos solo deben ser sustituidos por piezas de repuesto originales. Sólo en este tipo de componentes se asegura el cumplimiento de los requisitos de seguridad.
- ▶ El aparato no puede utilizarse si el cable de alimentación o el enchufe presentan daños, si no funciona correctamente o se ha caído y sufrido daños. Si el cable de alimentación o el enchufe resultan dañados, éstos deben ser sustituidos por el fabricante o su distribuidor, con el fin de evitar daños.
- ▶ Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de ocho años, así como por personas con discapacidad psicológica, sensorial o física o falta de experiencia o de conocimientos si han sido instruidos en el uso seguro y son conscientes de los posibles peligros existentes.
- ▶ Los niños no deben jugar con el aparato.
- ▶ Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños menores de 8 años, y esto siempre con vigilancia.
- ▶ Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

## HINWEIS

## Nota

- El aparato no está previsto para su uso mediante un temporizador o control remoto externo.
- Si no va a utilizar el aparato y antes de cada limpieza, desconecte el enchufe de la toma de alimentación eléctrica.
- Utilice exclusivamente los accesorios recomendados por el fabricante o de lo contrario, el aparato podría resultar dañado.
- No sumerja el aparato en agua ni lo lave en el lavavajillas.
- No toque el aparato con las manos húmedas
- No deje el aparato sin vigilancia durante el uso.
- Cuando finalice el uso, desconecte el enchufe de la toma de alimentación. Tire del enchufe en lugar de tirar del cable.
- No mueva el aparato mientras este está encendido o el enchufe esté enchufado.
- No utilice el aparato en exteriores.

### 40.3 Fuentes de peligro

#### 40.3.1 ¡Peligro de quemaduras!

##### ⚠WARNUNG

##### ADVERTENCIA

**Los alimentos fabricados en el aparato, el aparato y las superficies del mismo pueden calentarse mucho.**

Observe las siguientes instrucciones de seguridad para evitar quemarse o escaldarse usted o a otras personas:

- Las temperaturas de las superficies con las que puede entrarse en contacto pueden calentarse mucho durante el funcionamiento del aparato.
- No toque nunca las varillas calefactoras. ¡Peligro de quemaduras!
- La parte superior del aparato se calienta mucho durante el uso y después del mismo. No coloque objetos sobre el aparato.
- El aparato no debe moverse ni desplazarse durante el uso. ¡Peligro de quemaduras!
- Precaución al manipular alimentos calientes
- Espere a desmontar/montar las piezas del aparato, así como antes de limpiarlo hasta que enfrie completamente.
- Mantenga a los niños lejos del alcance del aparato, ya que sus superficies se calientan durante el uso e incluso después pueden permanecer calientes durante un tiempo.
- No retire las tostadas que puedan haber quedado enganchadas mientras el aparato se encuentre en funcionamiento. Desconecte el enchufe y espere hasta que el aparato enfrie.

#### 40.3.2 Peligro de incendio

##### **⚠WARNUNG ADVERTENCIA**

**El uso indebido del aparato implica un peligro de inflamación del contenido.**

Tenga presentes las siguientes instrucciones de seguridad para evitar el peligro de incendio:

- ▶ Nunca debe utilizar el aparato para guardar o secar materiales inflamables.
- ▶ No utilice el aparato para almacenar alimentos u objetos.
- ▶ Nunca cubra el aparato con paños o materiales similares. El calor y el vapor deben disiparse en cualquier momento. Existe un peligro de incendio cuando el aparato esté cubierto con materiales combustibles o entre en contacto con las cortinas.
- ▶ El aparato no debe utilizarse cerca de materiales inflamables, p. ej. cortinas.
- ▶ El cable u otros objetos no deben entrar en contacto con la ranura de la tostadora ni colocarse sobre ésta mientras el aparato se encuentre en funcionamiento.

#### 40.3.3 Peligro de electrocución

##### **⚠GEFAHR PELIGRO**

**Peligro de muerte por electrocución.**

El contacto con cables o componentes energizados implica peligro de muerte.

Tenga presentes las siguientes instrucciones de seguridad para evitar el peligro de electrocución:

- ▶ Nunca abra la carcasa del aparato. Si toca cualquier conexión energizada y cambia la disposición del cableado eléctrico o el diseño mecánico existe peligro de electrocución. Además, pueden producirse fallos de funcionamiento en el aparato.
- ▶ El aparato no puede utilizarse si el cable de alimentación o el enchufe presentan daños, si no funciona correctamente o se ha caído y sufrido daños. Si el cable de alimentación o el enchufe resultan dañados, éstos deben ser sustituidos por el fabricante o su distribuidor, con el fin de evitar daños.
- ▶ No tire del cable de alimentación, sino del enchufe para desconectar el aparato.
- ▶ No conecte objetos de metal u otros objetos al aparato, ya que podría sufrir una electrocución o producirse un incendio.
- ▶ No utilice el aparato si ha entrado en contacto con el agua y otros líquidos.
- ▶ Antes de limpiar el aparato, desconéctelo de la red de alimentación eléctrica y si no está siendo utilizado, así como antes de cualquier tarea de reparación.desconéctelo de la toma igualmente.

## 41 Puesta en marcha

Este capítulo incluye algunos consejos importantes acerca de la puesta en marcha del aparato. Observe dichos consejos para evitar peligros y daños.

### 41.1 Instrucciones de seguridad

#### **⚠WARNUNG** Advertencia

**Al poner en marcha el aparato pueden producirse lesiones a personas o daños materiales. Tener en cuenta las precauciones indicadas, a fin de evitar peligros:**

- ▶ Los materiales de embalaje no deben utilizarse como juguetes. Peligro de asfixia.

### 41.2 Ámbito de suministro e inspección de transporte

El INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> incluye los siguientes componentes de fábrica:

- INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> • Cajón recogemigas
- accesorio para panecillos
- Manual del usuario

#### **HINWEIS** Nota

- ▶ Verifique la integridad del suministro y revíselo para detectar daños visibles.
- ▶ Si detectara cualquier falta o daños en el suministro debidos a un embalaje defectuoso o al transporte debe informar de inmediato al transportista, a la aseguradora y al proveedor.

### 41.3 Desembalaje

Para desembalar el aparato, sáquelo de la caja y retire el material de embalaje.

### 41.4 Eliminación del embalaje



El embalaje protege al aparato frente a daños ocasionados por el transporte. Los materiales de embalaje han sido seleccionados con una filosofía respetuosa con el medio ambiente e idónea a efectos de una correcta eliminación y, por tanto, son reciclables.

La devolución del embalaje al ciclo de material ahorra materia prima y reduce la generación de residuos. Por tanto, deposite los materiales de embalaje que no necesite en los puntos de recogida "punto verde".

#### **HINWEIS** Nota

- ▶ Si fuera posible, conserve el embalaje original durante el periodo de garantía para poder embalar el aparato adecuadamente en caso de que requiera hacer uso de la garantía.

---

## 41.5 Colocación

### 41.5.1 Requisitos que debe reunir el lugar de montaje

Para garantizar el funcionamiento seguro y correcto del aparato, el lugar de colocación debe cumplir los siguientes requisitos:

- Coloque el aparato sobre una base resistente, llana, horizontal y resistente al calor con suficiente capacidad portante para soportar el aparato con todo su contenido.
- No coloque el aparato sobre superficies metálicas.
- El lugar de colocación debe quedar fuera del alcance de los niños, para que no puedan tocar la superficie caliente del aparato.
- El aparato no es apto para su encastre en una pared o en un armario empotrado.
- No coloque el aparato en un lugar demasiado cálido, húmedo o con presencia de agua ni cerca de materiales inflamables.
- El aparato no debe colocarse cerca de la cocina de gas o vitrocerámica ni junto al horno.
- Para su correcto funcionamiento, el aparato requiere suficiente ventilación. Coloque el aparato con el panel trasero contra una pared (a 10 cm de distancia). Deje con respecto al resto de lados del aparato un espacio libre de seguridad de 20 cm.
- No tape las aperturas del aparato ni las obstruya.
- La toma de alimentación debe estar fácilmente accesible para poder desconectar el cable de alimentación rápidamente, si fuera preciso.
- Ni el aparato ni el cable de alimentación deben entrar en contacto con superficies calientes. El aparato podría resultar dañado.
- La colocación y montaje del presente aparato en lugares no estacionarios (p.ej. barcos) debe ser realizado por personal técnico autorizado, con el fin de asegurar el cumplimiento de los requisitos para el uso seguro de este aparato.

## 41.6 Conexión eléctrica

Para que el aparato funcione con seguridad y correctamente debe observar las siguientes indicaciones al establecer la conexión eléctrica:

- Antes de conectar el aparato, compare los datos de conexión (tensión y frecuencia) de la placa de especificaciones con las de la red eléctrica doméstica. Estos datos deben coincidir para evitar daños en el aparato.
- En caso de duda, consulte a su servicio técnico eléctrico.
- Es necesario proteger la toma de alimentación mediante un interruptor diferencial de 16 A, separado de otros consumidores.

- La conexión del aparato a la red eléctrica debe realizarse mediante un cable alargador arrollado, de 3 metros de longitud como máximo y una sección recta de 1,5 mm<sup>2</sup>. El uso de regletas de conexiones o ladrones con varias tomas está prohibido, por el peligro de incendio.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no resulta dañado y que no se tiende bajo el aparato ni sobre superficies calientes o de bordes afilados.
- La seguridad eléctrica del aparato solo se asegurará si se conecta un sistema de protección frente a sobrecargas. Está prohibido conectar el aparato a una toma de alimentación desprotegida. En caso de duda, avise al electricista autorizado para que revise la instalación doméstica. El fabricante no se hace responsable de los daños ocasionados por falta de protección o protección interrumpida.

## 42 Estructura y funciones

Este capítulo incluye algunos consejos importantes acerca de la estructura y el funcionamiento del aparato.

### 42.1 Descripción general



ajustar el nivel de tostado deseado (6 nivel)



botón de calentamiento



botón STOP



botón de descongelado

#### HINWEIS

#### Nota

- La palanca de la función de elevación debe encontrarse en la posición superior antes de conectar o desconectar el enchufe a la toma eléctrica.



#### 42.1.1 Advertencias en el aparato

#### AVORSICHT

#### Precaución

##### Peligro por superficies calientes

El aparato lleva colocado un aviso de peligro por superficies calientes.

El aparato puede calentarse mucho en ese lugar.

- No toque la superficie caliente del aparato. ¡Peligro de quemaduras!
- No coloque ni pose objetos sobre el aparato

## 42.2 Placa de especificaciones

La placa de especificaciones con los datos de conexión y de potencia se encuentra en la parte inferior del aparato.

## **43 Operación y funcionamiento**

Este capítulo incluye algunos consejos importantes acerca de la operación y el funcionamiento del aparato. Observe dichos consejos para evitar peligros y daños.

## **⚠️ WARENKONTROLLE**

- No deje el aparato sin vigilancia durante el funcionamiento para poder reaccionar rápidamente ante los peligros.

HINWEIS Nota

- La bandeja recogemigas debe permanecer siempre colocada en la parte inferior de la tostadora durante el funcionamiento de esta. La bandeja recogemigas ofrece una protección térmica adicional para la superficie sobre la que se asienta la tostadora..

Acople el enchufe del aparato en la toma de alimentación eléctrica.

Inserte la tostada en una de las ranuras.



Mediante los botones  puede ajustar el nivel de tostado deseado (donde 1 es poco tostado y 6 tostado intenso)

Presione la palanca de mando para subir y bajar las tostadas hacia abajo, hasta que quede enclavada.



 El botón STOP se ilumina en color azul durante el funcionamiento de la tostadora. La tostada vuelve a subir al finalizar el proceso de tostado.



Puede interrumpir el proceso en cualquier momento pulsando el botón STOP.



Pulse el botón  de calentamiento si la tostada vuelve a calentarse en el aparato sin necesidad de tostarse. La tostada vuelve a subir automáticamente después de calentarse.



 Pulse el botón de descongelado si utiliza tostadas o pan congelados. Este símbolo se iluminará en color azul (

Si desea tostar o calentar panecillos en el aparato, coloque el accesorio para panecillos y ponga el panecillo sobre él.

Presione la palanca de mando hacia abajo. Si solo desea calentar los panecillos, pulse además el botón .

#### HINWEIS

#### Nota

- Puede tostar 1 o 2 panecillos. Para ello seleccione el nivel 4 de tostado.

#### ⚠WARNUNG

#### Advertencia

- La tostadas o el pan tostado están muy calientes, por lo que debe retirarlos del aparato con precaución.
- La superficie del aparato se calienta mucho durante el funcionamiento, en particular cerca de la ranura de tostado, por lo que debe esperar hasta que el aparato haya enfriado antes de tocarla.
- Desconecte siempre el enchufe del aparato de la toma de alimentación eléctrica si no va a utilizarlo.

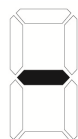
### 43.1 Indicadores LED para modos standby / modo OFF



1. Primer modo standby: si se acopla el aparato, se muestra para el nivel de dorado. Una vez finalizado el proceso de tostado, el aparato indica el ajuste del



2. Segundo modo standby: una vez transcurrido un minuto de inactividad, la pantalla se apaga, aunque el LED azul permanece encendido. En la pantalla se



- muestra la indicación

3. Modo OFF: cuando se desconecta el cable de alimentación, la pantalla se apaga



- y todos los LED se apagan

### 44 Limpieza y conservación

Este capítulo incluye algunos consejos importantes acerca de la limpieza y la conservación del aparato. Tenga presentes las instrucciones y daños por limpieza incorrecta del aparato y asegúrese de que el aparato funciona sin errores.

## 44.1 Instrucciones de seguridad

### **AVORSICHT**

### Precaución

Tenga presentes las siguientes instrucciones de seguridad antes de comenzar a limpiar el aparato:

- El aparato debe limpiarse periódicamente para eliminar los restos de alimentos cocinados. Un INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> que no se mantenga limpio perjudicará la conservación del aparato y puede hacerlo peligrar, además de causar una acumulación de hongos y bacterias.
- Desconecte el enchufe antes de limpiarlo.
- El aparato se calienta mucho después del uso. Peligro de quemaduras. Espere hasta que el aparato enfríe.
- Después del uso debe limpiar el aparato en cuanto enfríe. Si espera demasiado, será más difícil llevar a cabo la limpieza e incluso, la hará imposible. Si se acumula demasiada suciedad el aparato podría sufrir daños. Los restos de alimento pueden incendiarse al calentar la próxima vez.
- Si la humedad penetra en el aparato, sus componentes electrónicos pueden resultar dañados. Evite que caiga líquido en el interior del aparato, a través de las ranuras de ventilación.
- No utilice limpiadores agresivos ni disolventes.
- No elimine la suciedad incrustada mediante la fuerza, utilizando objetos duros.
- Nunca debe sumergir el aparato ni su cable de alimentación en el agua ni dejar que las partes del aparato entren en contacto con la humedad.

## 44.2 Limpieza

Para retirar las migas presione la bandeja recogemigas y luego desplácela del soporte de la parte inferior en la parte inferior del aparato, extrágala del todo y vacíe la bandeja.

Limpie las bandejas recogemigas en agua jabonosa y luego enjuáguelas con agua corriente y séquelas a fondo con un paño suave.

Asegúrese de que el lado levantado de la bandeja recogemigas quede mirando hacia arriba antes de volver a insertarla en su soporte.

El aparato puede limpiarse con un paño suave humedecido y secarse con un paño suave antes de volver a utilizarlo.

### Cómo retirar las migas

Si quedaran migas incrustadas en el aparato, levante con cuidado la palanca de mando hacia arriba y así se soltarán las migas enganchadas. Ponga el aparato boca abajo y agítelo un poco para eliminar las migas que hayan podido quedar enganchadas.

### **HINWEIS**

### Nota

- No utilice cuchillos, tenedores u otros utensilios para retirar tostadas o limpiar la tostadora. Si ha quedado pan enganchado, desconecte el enchufe de alimentación de la toma eléctrica antes de intentar retirarlo.

## 44.3 Almacenaje

Nunca enrolle el cable de alimentación alrededor del aparato. Enrolle el cable de alimentación adecuadamente en el dispositivo arrollable alrededor de la parte inferior del aparato. Si no va a utilizar el aparato, desacople el enchufe de alimentación y guarde el aparato en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.

## 45 Resolución de fallas

Este capítulo incluye algunos consejos importantes acerca de la localización y resolución de fallas del aparato. Observe dichos consejos para evitar peligros y daños.

### 45.1 Instrucciones de seguridad

#### **AVORSICHT** Precaución

- ▶ Las reparaciones de aparatos eléctricos y electrónicos sólo deben realizarse por personal técnico autorizado e instruido por el fabricante.
- ▶ Una reparación indebida podría poner en grave peligro al usuario y causar daños en el aparato.

### 45.2 Causas y resolución de fallos

La siguiente tabla proporciona ayuda durante la localización y reparación de pequeños fallos.

Problema	Solución
El aparato no funciona	Asegúrese de que el enchufe está correctamente encajado en la toma de alimentación eléctrica.

#### **AVORSICHT** Precaución

- ▶ Si con los pasos que se indican más arriba no consigue solucionar el problema, diríjase al servicio de atención al cliente.

## 46 Eliminación del aparato usado

Los productos eléctricos y electrónicos usados contienen materiales reutilizables. No obstante, también contienen materiales nocivos, necesarios para su funcionamiento y seguridad. En la basura doméstica, o ante la manipulación indebida, puede ponerse en peligro la salud humana y el medio ambiente. Por tanto, no debe depositar su aparato usado en ningún caso junto con la basura doméstica.



#### **HINWEIS**

#### Nota

- ▶ Utilice el puesto de recogida más cercano para devolver y reciclar los aparatos electrónicos usados. Infórmese, si fuera preciso, en su ayuntamiento, en el servicio de recogida de basura o en su distribuidor.

---

**HINWEIS****Nota**

- Guarde su aparato usado, protegido frente al acceso de los niños, para su eliminación.

## 47 Garantía

Otorgamos para este producto, 24 meses de garantía a contar desde la fecha de venta por defectos de fabricación o de material.

En la garantía no se incluyen daños resultantes de la manipulación o el uso indebidos, ni aquellos daños que impidan el correcto funcionamiento o disminuyan el valor del aparato en lo más mínimo. Además, no nos hacemos responsables en cuanto a la garantía en relación a los componentes desgastados, daños de transporte, siempre que no seamos responsables, así como daños no atribuibles a las reparaciones realizadas por nosotros.

Este aparato es apto para el uso doméstico y sus características de diseño y potencia así lo confirman. Cualquier uso industrial o comercial restringe el derecho a garantía en la medida en que el aparato haya sido sometido a esfuerzo equivalente al uso doméstico. El aparato no está previsto para el uso industrial.

En caso de reclamaciones legítimas, enviaremos el aparato defectuoso, a nuestra discreción, a reparar o a sustituir por un aparato sin defecto.

Los daños a la vista deben notificarse en un plazo de 14 días a partir de la fecha de suministro.

Queda excluida cualquier otra reclamación de garantía.

Para hacer valer una declaración de garantía, antes de devolver el aparato (siempre con presentación del recibo de compra), póngase en contacto con nosotros.

## 48 Datos técnicos

Aparato	Tostador
Nombre	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
Nº de artículo.	2778 / 2779
Datos de connexión	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Potencia	880-1050W / 1512-1850W
Peso neto	1,7 kg / 2,3 kg
Medidas (An/H/P )	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm

---

# Originele Gebruiksaanwijzing

## Toaster INOX<sup>2</sup> (2778) / INOX<sup>4</sup> (2779)



## **49 Gebruiksaanwijzing**

### **49.1 Algemeen**

Lees de hier vermelde informatie, zodat u snel vertrouwd raakt met uw apparaat en al zijn functies in volle omvang kunt gebruiken. U heeft jaren lang plezier van uw INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> als u hem vakkundig behandelt en onderhoudt. Wij wensen u veel plezier met het gebruik.

### **49.2 Informatie over deze gebruiksaanwijzing**

Deze gebruiksaanwijzing is onderdeel van de INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> (vanaf hier ‘apparaat’ genoemd) en geeft u belangrijke aanwijzingen voor de ingebruikname, de veiligheid, het doelgerichte gebruik en het onderhoud van het apparaat.

De gebruiksaanwijzing moet altijd bij het apparaat voorhanden zijn en voor iedereen te lezen en te gebruiken die met de • Ingebruikname • bediening • oplossing van een storing en/of • reiniging van het apparaat belast is. Bewaar deze gebruiksaanwijzing en geef hem samen met het apparaat door aan een eventuele volgende eigenaar.

### **49.3 Waarschuwingsinstructies**

In deze gebruiksaanwijzing worden de volgende waarschuwingsinstructies gebruikt:

#### **▲GEFAHR GEVAAR**

**Een waarschuwing van dit gevaren niveau duidt op een dreigende, gevaarlijke situatie.** Indien de gevaarlijke situatie niet vermeden wordt, leidt deze tot de dood of zware verwondingen.

- De aanwijzingen van deze waarschuwingsinstructie volgen om het gevaar van dood of zware verwondingen bij personen te voorkomen.

#### **▲WARNUNG WAARSCHUWING**

**Een waarschuwing van dit gevaren niveau duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie.**

Indien de gevaarlijke situatie niet vermeden wordt, kan dit tot zware verwondingen leiden.

- De aanwijzingen van deze waarschuwingsinstructie opvolgen om verwondingen bij personen te voorkomen.

#### **▲VORSICHT VOORZICHTIG**

Een waarschuwing van dit gevaren niveau duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie.

Indien de gevaarlijke situatie niet vermeden wordt, kan dit tot lichte of matige verwondingen leiden.

- De aanwijzingen van deze waarschuwingsinstructie opvolgen om verwondingen bij personen te voorkomen.

## HINWEIS

## Tip

Een tip duidt op extra informatie, die de omgang met het apparaat lichter maakt.

## 49.4 Aansprakelijkheid

Alle in deze gebruiksaanwijzing aanwezige technische informatie, gegevens en instructies voor installatie, ingebruikname en onderhoud beantwoorden aan de laatste stand bij het in druk gaan en vinden plaats met inachtneming van onze tot nu toe opgedane ervaringen en kennis naar eer en geweten. Aan de informatie, afbeeldingen en beschrijvingen in deze gebruiksaanwijzingen kunnen geen rechten worden ontleend. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schaden op grond van:

- Niet-naleving van de gebruiksaanwijzing      • Ondeskundige reparaties
- Niet volgens de voorschriften geldend gebruik
- Technische veranderingen, modificaties van het apparaat
- Toepassing van niet goedgekeurde onderdelen

Modificaties van het apparaat worden niet aanbevolen en vallen niet onder de garantie. Vertalingen worden naar beste weten uitgevoerd. Wij zijn niet verantwoordelijk voor vertaalfouten, ook niet in het geval dat de vertaling door ons of in opdracht van ons is gemaakt. Bindend blijft alleen de oorspronkelijke Duitse tekst.

## 49.5 Auteurswet

Dit documentatiemateriaal is auteursrechtelijk beschermd.

Alle rechten, ook die van de fotomechanische reproductie, de verveelvoudiging en de verbreiding door bijzondere handelswijzen (bijvoorbeeld gegevensverwerking, informatiedragers en datanetwerken), ook ten dele, zijn de firma Braukmann GmbH voorbehouden. Inhouddelijke en technische veranderingen voorbehouden.

# 50 Veiligheid

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke veiligheidsinstructies betreffende de omgang met het apparaat. Dit apparaat beantwoordt aan de voorgeschreven veiligheidsvoorschriften. Een ondeskundig gebruik kan echter tot materiële schade en schade aan personen leiden.

## 50.1 Gebruik volgens de voorschriften

Dit apparaat is alleen voor het gebruik in het huishouden in een gesloten ruimte ter

- Brood / bagels / bun
- Brood of al geroosterd brood opwarmen

Een ander of er van afwijkend gebruik geldt als niet volgens de voorschriften.

## ⚠️WARNING

## WAARSCHUWING

### Gevaar door gebruik niet volgens de voorschriften!

Bij onreglementair gebruik van het apparaat en/of gebruik op een andere wijze kunnen gevaren ontstaan.

Het apparaat uitsluitend volgens de voorschriften gebruiken.

- ▶ De in deze gebruiksaanwijzing beschreven handelswijzen in acht nemen.

Aanspraken van welke aard dan ook wegens niet reglementair gebruik zijn uitgesloten.  
Het risico draagt alleen de gebruiker.

## 50.2 Algemene veiligheidsaanwijzingen

### HINWEIS

### Tip

#### Neem voor een veiligere omgang met het apparaat de volgende algemene veiligheidsaanwijzingen in acht:

- ▶ Vóór het gebruik van het apparaat moeten de gebruiksaanwijzingen zorgvuldig worden gelezen.
- ▶ Controleer het apparaat voor het gebruik op zichtbare schade. Gebruik een beschadigd apparaat niet.
- ▶ Reparaties mogen alleen door gekwalificeerd, door de fabrikant opgeleid, personeel worden uitgevoerd. Door ondeskundige reparaties kunnen aanzienlijke gevaren voor de gebruiker ontstaan.
- ▶ Een reparatie van het apparaat tijdens de garantieperiode mag alleen door een door de fabrikant erkende klantenservice worden uitgevoerd, anders vervalt bij volgende schade de garantie.
- ▶ Defecte onderdelen mogen alleen tegen originele reserveonderdelen worden vervangen. Alleen met deze onderdelen is gegarandeerd dat aan de veiligheidseisen wordt voldaan.
- ▶ Het apparaat mag niet in gebruik worden genomen, als de netkabel of de stekker beschadigd is, als het niet volgens de voorschriften werkt, op de grond is gevallen of beschadigd is. Indien de netkabel of de stekker beschadigd is, moet deze door de fabrikant of servicepersoneel dat daar opdracht toe heeft van de fabrikant worden vervangen om gevaren te voorkomen.
- ▶ Dit apparaat kan door kinderen vanaf acht jaar en door personen met een geestelijke, zintuiglijke of lichamelijke handicap worden gebruikt, of gebrek aan kennis en ervaring als zij zijn onderwezen in het veilige gebruik en de mogelijke gevaren begrijpen.
- ▶ Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- ▶ Reinigings- en onderhoudswerkzaamheden mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, zolang zij niet minstens 8 jaar oud zijn en onder toezicht staan.
- ▶ Houd het apparaat en de netkabel buiten het bereik van kinderen van minder dan 8 jaar.

**HINWEIS****Tip**

- Het apparaat is niet geschikt voor gebruik via een externe tijdschakelaar of afstandsbediening.
- Trek de stekker uit het stopcontact als de machine niet wordt gebruikt en voor iedere reiniging en montage/demontage van onderdelen.
- Gebruik alleen de door de fabrikant aanbevolen accessoires, anders kan het apparaat beschadigd raken.
- Dompel het apparaat niet in water en plaats het niet in de vaatwasser.
- Raak het apparaat niet met vochtige handen aan.
- Laat het apparaat niet zonder toezicht werken.
- Trek na gebruik de stekker uit het stopcontact. Trek aan de stekker en niet aan het snoer.
- Beweeg het apparaat niet wanneer het is ingeschakeld of wanneer de stekker in het stopcontact steekt.
- Gebruik het apparaat niet buiten.

## 50.3 Bronnen van gevaar

### 50.3.1 Verbrandingsgevaar

**⚠WARNUNG****Waarschuwing**

- De in het apparaat bereide bakproducten, het apparaat en de oppervlakken ervan kunnen zeer heet worden. Let op de volgende veiligheidsadviezen om verbrandingen te voorkomen:
- De oppervlakken kunnen zeer heet worden, wanneer het apparaat in werking is.
- Nooit de verwarmingselementen aanraken. Verbrandingsgevaar!
- De bovenkant van het apparaat is tijdens en na het bakken erg heet. Bewaar geen voorwerpen in het apparaat.
- Het apparaat niet bewegen of verschuiven wanneer het in werking is. Verbrandingsgevaar!
- Wees voorzichtig met hete bakproducten!
- Laat het apparaat voor de demontage/montage van onderdelen en voor het reinigen afkoelen.
- Houd kinderen op afstand van het apparaat, omdat de oppervlakken van het apparaat heet worden tijdens het bakken en na afloop nog enige tijd heet blijven.
- Verwijder vastgeklemd toast niet wanneer het apparaat in werking is. Trek de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat eerst afkoelen.

### **50.3.2 Brandgevaar**

#### **⚠️WARNUNG Waarschuwing**

**Bij ondeskundig gebruik van het apparaat bestaat brandgevaar omdat de inhoud kan gaan branden.**

Neem de volgende veiligheidsmaatregelen in acht om brandgevaar te vermijden:

- ▶ Gebruik het apparaat nooit voor het bewaren of drogen van ontvlambare materialen.
- ▶ Gebruik het apparaat niet voor het bewaren van voedsel of voorwerpen.
- ▶ Bedek het apparaat tijdens het bakken nooit met handdoeken of andere materialen. Hitte en damp moeten altijd kunnen ontwijken. Het afdekken van het apparaat met brandbaar materiaal of het contact met gordijnen leidt tot brandgevaar.
- ▶ Het apparaat mag niet in de buurt van brandbare materialen, b.v. gordijnen, worden gebruikt.
- ▶ Het snoer en andere voorwerpen mogen de toastsleuven niet aanraken of erbovenop worden gelegd, wanneer het apparaat aan staat.

### **50.3.3 Gevaar door elektrische stroom**

#### **⚠️GEFAHR Gevaar**

**Levensgevaar door elektrische spanning!**

Het contact met leidingen of onderdelen die onder spanning staan kan levensgevaarlijk zijn! Neem de volgende veiligheidsaanwijzingen in acht om gevaar door elektrische stroom te voorkomen.

- ▶ Open in geen geval de behuizing van het apparaat. Als aansluitingen die onder stroom staan worden aangeraakt en de elektrische of mechanische opbouw veranderd, bestaat gevaar voor elektrische schokken. Daarnaast kunnen functionele storingen in het apparaat optreden.
- ▶ Het apparaat mag niet in gebruik worden genomen, als de netkabel of de stekker beschadigd is, als het niet volgens de voorschriften werkt, op de grond is gevallen of beschadigd is. Indien de netkabel of de stekker beschadigd is, moet deze door de fabrikant of servicepersoneel dat daar opdracht toe heeft van de fabrikant worden vervangen om gevaren te voorkomen.
- ▶ Trek niet aan het snoer maar aan de stekker om het apparaat van de stroomvoorziening af te sluiten.
- ▶ Steek geen metalen voorwerpen of andere voorwerpen in het apparaat, dit kan een elektrische schok of vuur veroorzaken.
- ▶ Gebruik het apparaat niet wanneer het met water of andere vloeistoffen in contact is gekomen.
- ▶ Trek het netsnoer van het apparaat voor de reiniging, en wanneer het niet wordt gebruikt, evenals voor reparatiwerkzaamheden uit het stopcontact.

## 51 Ingebruikname

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke informatie omtrent de ingebruikname van het apparaat. Neem de aanwijzingen in acht om gevaren en beschadigingen te voorkomen.

### 51.1 Veiligheidsvoorschriften

#### WAARSCHUWING

**Bij de ingebruikneming van het apparaat kan materiële schade en letsel aan personen ontstaan!**

Neemt u de volgende veiligheidsvoorschriften in acht om de gevaren te voorkomen:

- Verpakkingsmateriaal mag niet als speelgoed gebruikt worden. Er bestaat kans op verstikking.

### 51.2 Leveringsomvang en transportinspectie

De INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup> wordt standaard met de volgende onderdelen geleverd:

- INOX<sup>2</sup> / INOX<sup>4</sup>
- Kruimellade
- opzetstuk voor broodjes
- Gebruiksaanwijzing

#### HINWEIS

#### Tip

- Controleer de levering op volledigheid en op zichtbare beschadigingen.
- Waarschuw de expediteur, de verzekering en de leverancier bij een onvolledige levering of bij beschadiging als gevolg van gebrekkige verpakking of als gevolg van het transport.

### 51.3 Uitpakken

Bij het uitpakken van het apparaat gaat u als volgt te werk:

Neem het apparaat uit de doos en verwijder het verpakkingsmateriaal.



### 51.4 Verwijderen van de verpakking

De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschade. De verpakkingsmaterialen zijn uitgezocht vanuit milieuvriendelijke en verwijderingstechnische gezichtspunten en daarom recyclebaar

Het terugbrengen van de verpakking in de materiaalkringloop bespaart grondstoffen en verkleint de afvalhoop. Lever niet meer benodigd verpakkingsmateriaal in bij een afvalbrengstation, dat zorgdraagt voor de recycling.

#### HINWEIS

#### TIP

- Bewaar indien mogelijk het originele verpakkingsmateriaal gedurende de garantieperiode, zodat u het apparaat indien nodig weer volgens de voorschriften kunt inpakken.

---

## 51.5 Plaatsen

### 51.5.1 Eisen aan de plek van plaatsing

Voor een veilig en foutloos functioneren van het apparaat moet de plek waar het apparaat komt te staan aan de volgende eisen voldoen:

- Plaats het apparaat op een vaste, vlakke, horizontale en hittebestendige ondergrond met voldoende draagkracht voor het apparaat plus inhoud.
- Plaats het apparaat niet op een metalen oppervlak.
- Kies de plek dusdanig dat kinderen hete oppervlakken van het apparaat niet kunnen aanraken.
- Het apparaat is niet geschikt voor inbouw in een wand of in een inbouwkast.
- Plaatst u het apparaat niet in een hete, natte of zeer vochtige omgeving of in de buurt van brandbare materialen.
- Het apparaat mag niet in de buurt van een gas- of elektrisch kookapparaat of een oven worden geplaatst.
- Het apparaat heeft voor een correcte werking voldoende luchtstroming nodig. Plaats het apparaat met de achterkant bij een wand (met 10 cm afstand). Laat aan de andere kanten van het apparaat minstens 20 cm ruimte vrij.
- Dek geen openingen van het apparaat af en blokkeer de openingen niet.
- Het stopcontact moet makkelijk toegankelijk zijn, zodat de voedingskabel er in geval van nood ongecompliceerd uitgehaald kan worden.
- Apparaat en stroomsnoer mogen niet met hete oppervlakken in aanraking komen. Het apparaat kan beschadigd raken.
- De inbouw en montage van dit apparaat op niet stationaire plekken (bijvoorbeeld schepen) mogen alleen door vakzaken/vakmensen uitgevoerd worden, als ze de voorwaarden voor een veilig gebruik van dit apparaat garanderen.

## 51.6 Elektrische aansluiting

Voor een veilig en feilloos gebruik van het apparaat moeten bij de elektrische aansluiting de volgende aanwijzingen in acht genomen worden:

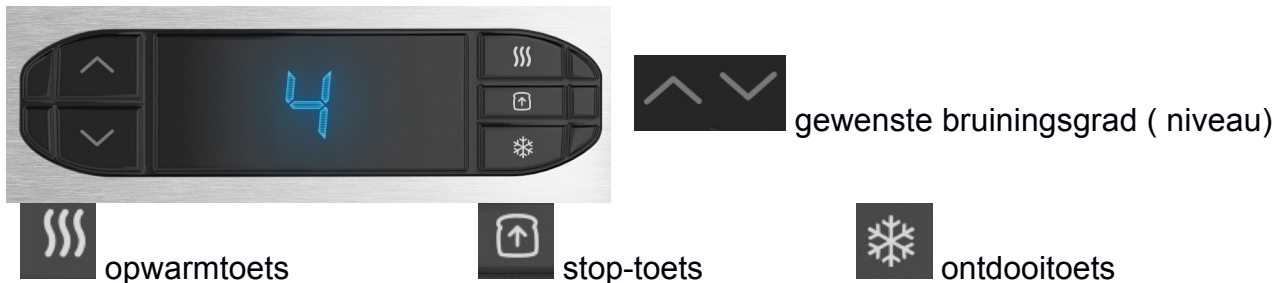
- Controleer voor het aansluiten van het apparaat de aansluitingsgegevens (spanning en frequentie) op het typeplaatje met de gegevens van uw stroomnet. Deze gegevens moeten overeenkomen, zodat het apparaat niet beschadigd kan raken. In geval van twijfel vraagt u een vakkundige elektricien.
- Het stopcontact moet via een 16A veiligheidsschakelaar, gescheiden van andere stroomverbruikers, zijn beveiligd.

- Bij gebruik van een verlengsnoer mag voor aansluiting van het apparaat op het stroomnet alleen een uitgerold verlengsnoer van maximaal 3 meter lengte en een doorsnede van 1,5 mm<sup>2</sup> gebruikt worden. Het gebruik van een stekker of stekkerdoos met meerdere aansluitingen is vanwege het daarmee verbonden brandgevaar verboden.
- Vergewis u er van dat de voedingskabel onbeschadigd is en niet onder de oven of over hete of scherpe oppervlakten gelegd is.
- De elektrische veiligheid van het apparaat is alleen dan gegarandeerd wanneer het is aangesloten aan een reglementair geïnstalleerd systeem met aardkabels en veiligheidsschakelaars. Het in werking stellen via een stopcontact zonder veiligheidsschakelaar is verboden. Laat u in geval van twijfel de huisinstallatie controleren door een erkende elektricien. De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schaden, die door een gebrekkige of onderbroken aardingskabel veroorzaakt worden.

## 52 Opbouw en functie

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke aanwijzingen m.b.t. de opbouw en het functioneren van het apparaat.

### 52.1 Overzicht



#### HINWEIS

#### Tip

- De hendel voor de liftfunctie moet zich in de bovenste stand bevinden voordat u de stekker in het stopcontact steekt of eruit haalt.

#### 52.1.1 Waarschuwingssinstructies op apparaat

#### AVORSICHT

#### Voorzichtig

Gevaar door hete oppervlakte!



**Op het apparaat bevindt zich een waarschuwing over het gevaar van een heet oppervlak. De oppervlakte van het apparaat kan zeer heet worden.**

- De hete oppervlakte van het apparaat niet aanraken.  
Brandgevaar!
- Zet of leg geen voorwerpen op het apparaat.

## 52.2 Typeplaatje

Het typeplaatje met de aansluit- en vermogensgegevens bevindt zich aan de bodem van het apparaat.

## 53 Bediening en gebruik

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke aanwijzingen m.b.t. de bediening van het apparaat. Neem de aanwijzingen in acht om gevaren en beschadigingen te voorkomen.



### Waarschuwing

- Het apparaat tijdens gebruik niet uit het oog verliezen, zodat er bij gevaren snel ingegrepen kan worden.



### Tip

- De kruimellade moet altijd onderin de broodrooster zijn geschoven wanneer het apparaat wordt gebruikt. Dit beschermt het oppervlak waarop de broodrooster staat extra tegen hitte.

Steek de stekker van het apparaat in het stopcontact. Plaats de toast in de toastsleuven.



Stel met de gewenste bruiningsgrad in (1 het lichtst - 6 het donkerst)

Druk de bedieningshendel voor de optilfunctie naar beneden totdat deze vastklikt.



De stop-toets licht blauw op, wanneer de broodrooster aan staat. De toast wordt automatisch na het roosteren weer naar boven geduwd.



U kunt het proces te allen tijde met de stop-toets afbreken.



Druk op de opwarmtoets, wanneer de toast in het apparaat weer moet worden opgewarmd, maar niet geroosterd. De toast wordt automatisch naar het opwarmen weer naar boven geduwd.



Druk op de ontlooitoets wanneer u bevroren toast- of broodsneetjes gebruiken. Deze wordt blauw

Wanneer u broodjes op het apparaat wilt toosten of opwarmen, plaats dan het broodjesopzetstuk en daarop de broodjes.

---

Beweeg de bedieningshendel naar beneden. Wanneer u de broodjes alleen wilt opwarmen, drukt u ook op de knop .

#### HINWEIS

#### Tip

- U kunt 1-2 broodjes roosteren. Kies daarvoor bruiningsgraad 4.

#### WARNUNG

#### Waarschuwing

- Getoast brood/toast is heet, wees dus voorzichtig wanneer u dit uit de broodrooster haalt.
- Het oppervlak van het apparaat wordt tijdens het gebruik heet, in het bijzonder in de buurt van de toastsleuven, laat het apparaat altijd afkoelen, voordat u het aanraakt.
- Trek altijd de stekker van het apparaat uit het stopcontact, wanneer dit niet wordt gebruikt.

### 1.1 LED-display voor standbymodi / Off-modus

1. Eerste standbymodus: wanneer het apparaat wordt aangesloten, wordt

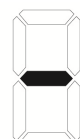


weergegeven voor de bruiningsgraad. Wanneer het roosteren klaar is, toont het apparaat de instelling van de vorige roosterproces aan. Op het display is



te zien.

2. Tweede standbymodus: na een minuut zonder werking wordt het display



uitgeschakeld maar de blauwe LED is nog ingeschakeld. Op het display is te zien.

3. Off-modus: wanneer de stekker niet in het stopcontact zit, is ook het display



uitgeschakeld en zijn alle LED's uitgeschakeld.

## 54 Reiniging en onderhoud

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke informatie m.b.t de reiniging en het onderhoud van het apparaat. Neem de aanwijzingen in acht om beschadigingen door verkeerde reiniging van het apparaat te voorkomen en een storingvrij gebruik te waarborgen.

### 54.1 Veiligheidsvoorschriften

#### **AVORSICHT VOORZICHTIG**

Schenkt u eerst aandacht aan de volgende veiligheidsvoorschriften voordat u met de reiniging van het apparaat begint:

- De INOX<sup>2</sup> / INOX4 moet regelmatig gereinigd worden. Ook voedselresten moeten regelmatig verwijderd worden. Een niet in schone toestand gehouden oven heeft een negatief effect op de levensduur van het apparaat en kan leiden tot een gevaarlijke toestand van het apparaat als ook tot een aantasting van schimmels en bacteriën.
- Trek voor het reinigen de stekker uit het stopcontact.
- De INOX<sup>2</sup> / INOX4 is na gebruik heet. Er is daardoor kans op verbranden! Wacht u totdat het apparaat is afgekoeld.
- Reinigt u apparaat na gebruik, zodra hij is afgekoeld. Te lang wachten verzwaart de reiniging onnodig en maakt het in extreme gevallen onmogelijk. Te sterke verontreinigingen kunnen onder omstandigheden het apparaat beschadigen. Achtergebleven voedingsresten kunnen bij het volgende gebruik vlam vatten.
- Als er vloeistof het apparaat binnendringt, kunnen elektronische componenten beschadigd raken. Let u er op dat er geen vloeistof door de ventilatiegleuven in het binnenste van het apparaat terecht komt.
- Gebruik geen agressieve of schurende reinigingsmiddelen en geen oplosmiddelen.
- Kras niet met een hard voorwerp over hardnekkige verontreinigingen.
- Dompel het apparaat of de netsnoer nooit in water en laat geen vocht in contact komen met de onderdelen van het apparaat.

### 54.2 Reiniging

- Om broodkruimels te verwijderen drukt u op de kruimellade, vervolgens schuift u deze uit de houder aan de onderkant van het apparaat, trekt hem er helemaal uit en maakt de lade leeg.
- Reinig de kruimellade in warm water met zeep en spoel deze vervolgens met schoon water af en droog het grondig met een zachte doek.
- Zorg ervoor dat de verhoogde zijde van de kruimellade naar boven wijst, voordat u deze in de houder terugschuift.
- Het apparaat kan met een licht vochtige doek worden schoongeveegd en met een zachte doek worden gedroogd, voordat u het weer kunt gebruiken.

## **Verwijderen van kruimels**

- Wanneer er kruimels in de broodrooster vaststeken, til dan voorzichtig de bedieningshendel op en maak zo de vastgeklemde kruimels los.
- Draai vervolgens het apparaat op z'n kop en schud zacht, om vastgeklemde kruimels te verwijderen.

### **HINWEIS**

### **Tip**

- Gebruik geen messen, vorken of ander gereedschap om het brood uit de broodrooster te verwijderen of om de broodrooster te reinigen. Wanneer er toast/brood in de broodrooster zit vastgeklemd, trekt u de stekker uit het stopcontact, voordat u probeert deze te verwijderen.

## **54.3 Opslag**

- Wikkel het netsnoer nooit om de buitenkant van het apparaat.
- Wikkel het netsnoer netjes om de kabelwikkel aan de onderkant van het apparaat.
- Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt trekt u de stekker uit het stopcontact en bewaart u het apparaat buiten het bereik van kinderen op een droge, veilige plek.

## **55 Storingen verhelpen**

In dit hoofdstuk krijgt u belangrijke informatie m.b.t. het lokaliseren van storingen en het verhelpen van storingen. Let u op de aanwijzingen om gevaren en beschadigingen te voorkomen.

### **55.1 Veiligheidsvoorschriften**

#### **AVORSICHT**

#### **VOORZICHTIG**

- Reparaties aan elektrische apparaten mogen alleen uitgevoerd worden door gekwalificeerd vakpersoneel dat door de fabrikant is geschoold.
- Door ondeskundige reparaties kunnen aanzienlijke gevaren voor de gebruiker ontstaan, evenals schaden aan het apparaat.

### **55.2 Oorzaken van de storingen en het verhelpen**

De volgende tabel helpt bij het lokaliseren en het verhelpen van kleinere storingen.

<b>Probleem</b>	<b>Oplossing</b>
De machine functioneert niet	Verzeker u ervan dat de stekker goed in het stopcontact zit.

#### **AVORSICHT**

#### **VOORZICHTIG**

- Als u met de bovengenoemde stappen het probleem niet kunt verhelpen, neem dan contact op met de klantendienst.



## 56 Afvoer van het oude apparaat

Oude elektrische en elektronische apparaten bevatten vaak nog waardevolle materialen. Ze bevatten echter ook schadelijke stoffen, die voor hun functioneren en veiligheid noodzakelijk waren. In het huishoudelijk afval of bij verkeerde behandeling kunnen deze stoffen de menselijke gezondheid en het milieu schade aanbrengen. Zet uw oude apparaat daarom nooit bij het gewone huishoudelijk vuil.

### HINWEIS

### Tip

- Maak gebruik van de in uw woonplaats voorhanden zijnde inzamelplek voor teruggave en verwerking van oude elektrische en elektronische apparaten. Haal eventueel informatie bij uw gemeentehuis, de vuilnisophaaldienst of bij uw winkelier.
- Zorg ervoor dat uw oude apparaat tot het moment van transport op een kinderveilige plek wordt bewaard.

## 57 Garantie

Voor dit product geven we vanaf de dag van aankoop 24 maanden garantie op gebreken, die te herleiden zijn tot productie- of materiaalfouten. Garantieclaims volgens §439 ff. BGB-E blijven hiervan van kracht.

Onder de garantie vallen niet de schaden die door onjuiste behandeling of ingebruikname ontstaan zijn, zoals gebreken die de functie of de waarde van het apparaat slechts gering beïnvloeden.

Verder zijn aan slijtage onderhevige onderdelen, transportschade zo lang wij deze niet te verantwoorden hebben, als ook schaden, die door niet door ons verrichtte reparaties ontstaan zijn, uitgesloten van aanspraak op garantieclaim. Dit apparaat is vervaardigd voor huishoudelijk gebruik (kleinverbruik) en voorzien van een overeenkomstig vermogen.

Een eventueel gebruik voor bedrijfsdoeleinden valt alleen onder de garantie, als de mate van gebruik te vergelijken is met het gebruik in een particulier kleinhuishouden. Het is niet voor de verdere bedrijfsdoeleinden bestemd.

Bij rechtmatige reclamaties zullen wij het defecte apparaat naar ons bevinden repareren of tegen een apparaat vrij van gebreken omwisselen. Zichtbare defecten moeten binnen 14 dagen na levering aangetoond worden.

Verdere claims zijn uitgesloten. Stelt u zich voor het indienen van een garantieclaim en het terugsturen van uw apparaat via onderstaand adres (altijd met bewijs van koop!) met ons in verbinding.

---

## **58 Technische gegevens**

Aparaat	Toaster
Name	INOX <sup>2</sup> / INOX <sup>4</sup>
Artikelnr.	2778 / 2779
Aansluitgegevens	220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz
Vermogens	880-1050W / 1512-1850W
Nettogewicht	1,7 kg / 2,3 kg
Afmetingen (BxHxD)	28,5 x 20 x 20 cm / 40 x 20 x 20 cm