



**BOSCH**

Technik fürs Leben

Die neuen Kochfelder mit integriertem  
Dunstabzug von Bosch.

Genial  
kombiniert.  
Perfekt  
integriert.



# Autarkes Induktionskochfeld mit integriertem Dunstabzug

Nur als Set bestellbar!



Serie | 8

## Induktionskochfeld mit integriertem Dunstabzug

- 4 Induktionskochzonen mit Topferkennung
- 2 FlexInduction-Zonen
- **PerfectCook vorbereitet (Kochsensor nicht inklusive)**
- PerfectFry Bratsensor m. 5 Temperaturstufen
- **PerfectAir Luftgütesensor**
- DirectSelect Premium
- PowerBoost-Funktion für alle Kochzonen
- ReStart, QuickStart, MoveMode
- Home Connect Funktion (WLAN)

	ComfortProfil	flächenbündig
<p>Umluft ungeführt/ freiblasend</p>	<p><b>Set PXX875U60</b> (60 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VRUD0)</p> <p><b>UPE: € 3.895,-*</b></p>	<p><b>Set PXX801U60</b> (60 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VRUD0)</p> <p><b>UPE: € 3.895,-*</b></p>
<p>Umluft teilgeführt</p>	<p><b>Set PXX875G70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VRPD0)</p> <p><b>UPE: € 3.895,-*</b></p>	<p><b>Set PXX801G70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VRPD0)</p> <p><b>UPE: € 3.895,-*</b></p>
<p>Umluft vollgeführt</p>	<p><b>Set PXX875A70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VEDU0 Akustikfilter)</p> <p><b>UPE: € 3.836,-*</b></p>	<p><b>Set PXX801A70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VEDU0 Akustikfilter)</p> <p><b>UPE: € 3.836,-*</b></p>
<p>Abluft</p>	<p><b>Set PXX875A70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VEDU0 Akustikfilter)</p> <p><b>UPE: € 3.836,-*</b></p>	<p><b>Set PXX801A70</b> (70 cm tiefe Arbeitsplatte)</p> <p>(inkl. HEZ9VEDU0 Akustikfilter)</p> <p><b>UPE: € 3.836,-*</b></p>

Bitte beachten Sie, dass die Luftführung/Verrohrung im teil- und vollgeführten Umluft- und Abluftbetrieb individuell geplant, bestellt und verbaut werden muss. **Das Rohrsystem ist nicht im Lieferumfang enthalten!**

\* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in € inkl. 20% MwSt.

# Einbauinformation

## Allgemein:

- ▶ Die maximale Eintauchtiefe beträgt 223 mm unter Glas für aufsatzmontierte Geräte und 227 mm für flächenbündig eingebaute Geräte.
- ▶ Die minimale Arbeitsplattenstärke beträgt 16 mm für aufsatzmontierte und flächenbündig montierte Geräte. Die Installation in noch dünneren Arbeitsplatten ist auch möglich, hierzu ist ein Sonderzubehör notwendig (Kundendienst Zubehör 626792).
- ▶ Das Gesamtgerätgewicht ist 26 kg – die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
- ▶ Die Arbeitsplatte muss im ausgeschnittenen Zustand ein Gesamtgewicht von > 60 kg tragen können.
- ▶ An gut isolierten Außenwänden sind alle Umluft-Planungstypen möglich.
- ▶ An Innenwänden und bei Inselplanungen sind ebenfalls alle Umluft-Planungstypen möglich.
- ▶ An nicht isolierten Außenwänden wird eine Planung in einer teil- oder vollgeführten Umluftkonfiguration empfohlen, um eventuelle Kondensationsrisiken zu minimieren.
- ▶ Da die Luftführung in allen Konfigurationen grundsätzlich hinter dem Möbel stattfindet, gibt es keine Einschränkungen bei der Tiefe des Schubkastens.

## Umluftbetrieb:

### Ungeführter (freiblasender) Umluftbetrieb

- ▶ Die minimale Arbeitsplattentiefe beträgt 60 cm.
- ▶ Für den ungeführten Umluftbetrieb wird idealerweise eine vertikale Rückström-Öffnung von 50 mm hinter der Möberrückwand empfohlen. Diese kann auf minimal 25mm hinter der Möberrückwand reduziert werden, dabei ist mit einem Leistungsverlust von < 10 % zu rechnen.
- ▶ Der Luftauslass nach hinten kann vor Ort mittels beiliegender Schablone in der durchgehenden Schrankrückwand ausgeschnitten werden.
- ▶ Es wird eine Luftöffnung von  $\geq 400 \text{ cm}^2$  im Sockelbereich benötigt. Die Öffnung kann durch Sockelgitter, Lamellengitter oder kürzere bzw. gekürzte Sockel realisiert werden.
- ▶ Für den ungeführten Umluftbetrieb ist ein Starterkit erforderlich (4 Clean-Air Filter, Teleskop-Verbindungsteil). Ist bei Verwendung der Set-Bestellnummer im Set enthalten.

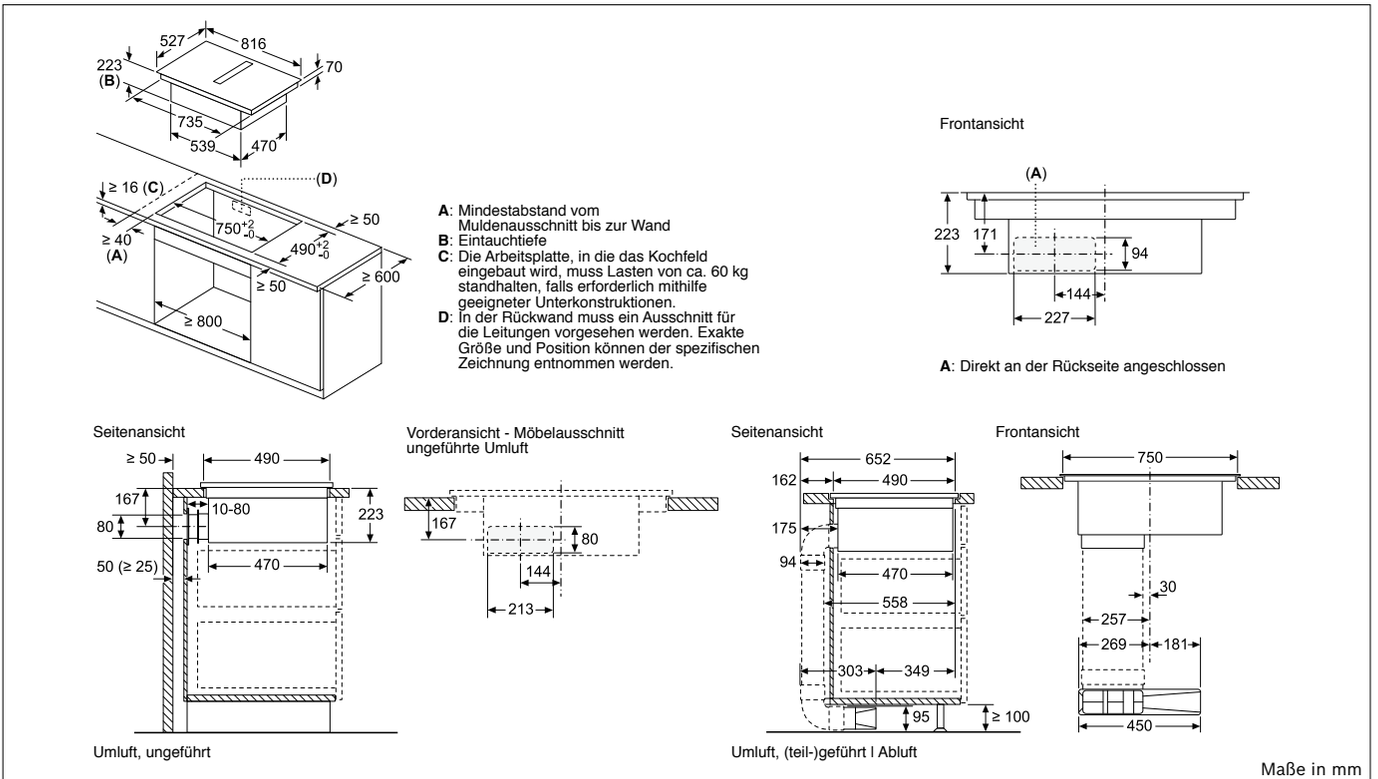
### Geführter Umluftbetrieb (teil- oder vollgeführt)

- ▶ Die minimale Arbeitsplattentiefe beträgt 70 cm.
- ▶ Für den Sockelbereich ist eine minimale Sockelhöhe von 10 cm erforderlich.
- ▶ Zur einfachen Montage der Abluftführung wird eine geteilte Schrankrückwand empfohlen.
- ▶ Für den teilgeführten Betrieb wird eine Luftöffnung von  $\geq 400 \text{ cm}^2$  im Sockelbereich benötigt, für den geführten Umluftbetrieb ist das Gitter in der Größe ident dem Querschnitt des Diffusors (ca.  $350 \text{ cm}^2$ ). Die Öffnung kann durch Sockelgitter, Lamellengitter oder gekürzte Sockel (nur teilgeführt) realisiert werden.
- ▶ Für den geführten Umluftbetrieb ist ein Basiskit erforderlich (4 Clean-Air Filter, Diffusor, doppelseitiges Klebeband). Ist bei Verwendung der Set-Bestellnummer im Set enthalten.
- ▶ Flachkanäle und Bögen zur Umluftführung sind nicht im BSH Lieferumfang enthalten (es können alle standardmässigen Flachkanalsysteme verwendet werden, zB Naber).
- ▶ Bei der vollgeführten Umluftführung ist das Sockelgitter nicht im BSH Lieferumfang enthalten.

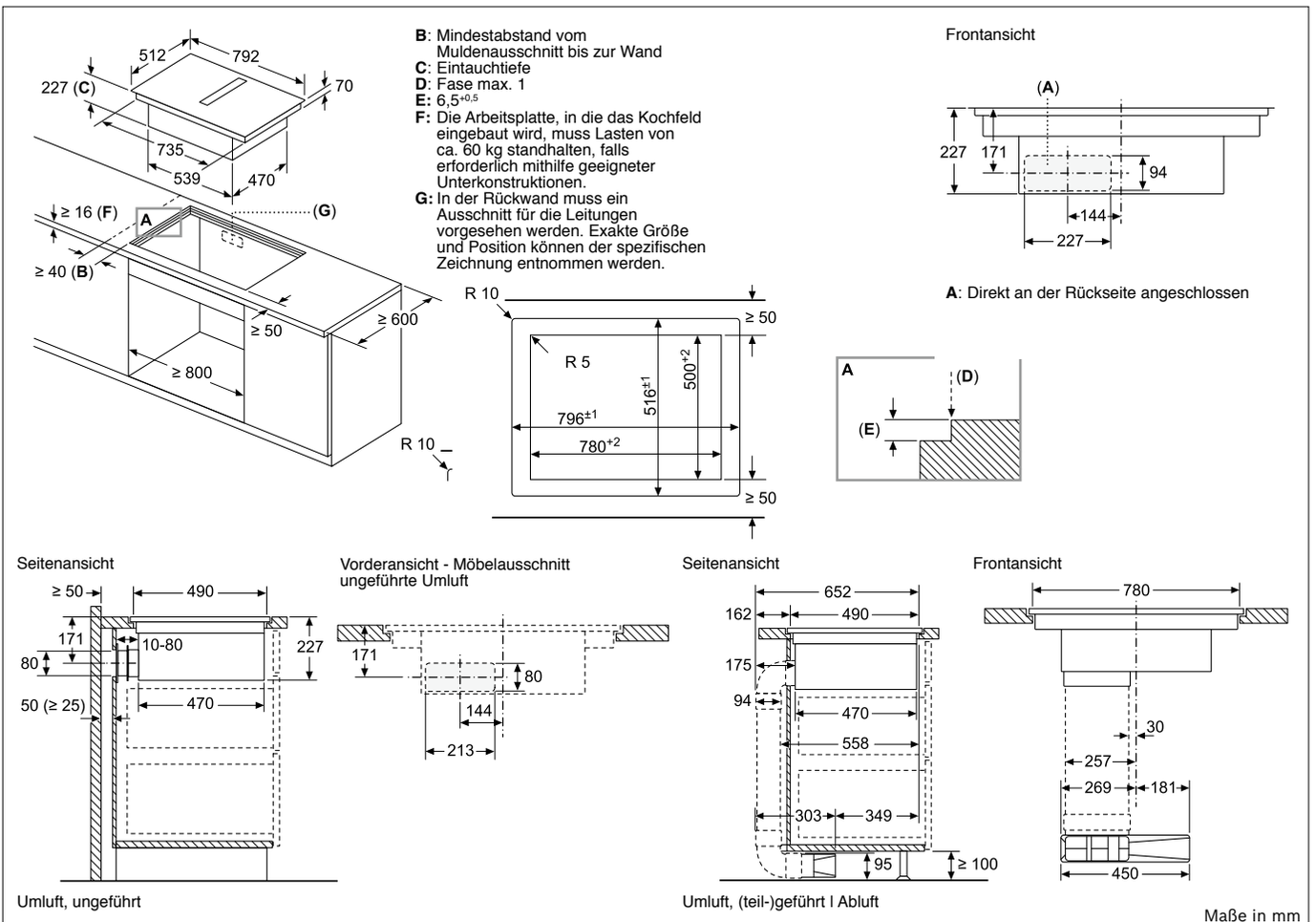
## Abluftbetrieb:

- ▶ Die minimale Arbeitsplattentiefe beträgt 70 cm (Ausnahme Abluft direkt gerade nach hinten 60 cm).
- ▶ Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.
- ▶ Das druckstabile Gebläse erlaubt auch längere und komplexere Verrohrungen bis zu 8 m mit drei  $90^\circ$  Bögen und behält dabei angemessene Leistungsfähigkeit.
- ▶ Die Abluftführung kann direkt gerade nach hinten, über den Sockelbereich, hinter den Geräteschränken oder im Estrich erfolgen.
- ▶ Erfolgt die Abluftführung im Sockelbereich ist eine minimale Sockelhöhe von 10 cm erforderlich.
- ▶ Bei Installation einer Luftführung im Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle, muss die Stromzuführung mit einer geeigneten Sicherheitsausschaltung versehen werden.
- ▶ Für den Abluftbetrieb ist ein Abluftkit erforderlich (4 Akkustikfilter, Dichtring). Ist bei Verwendung der Set-Bestellnummer im Set enthalten.
- ▶ Flachkanäle und Bögen zur Abluftführung sind nicht im BSH Lieferumfang enthalten (es können alle standardmässigen Flachkanalsysteme verwendet werden, z. B. Naber).
- ▶ Zur einfachen Montage der Abluftführung wird eine geteilte Schrankrückwand empfohlen.

# Einbauzeichnungen Integrierte Lüfterlösungen

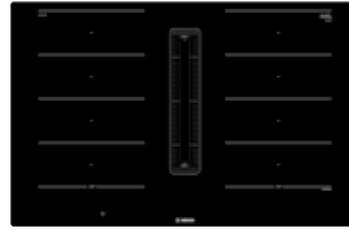


PXX 875D67E

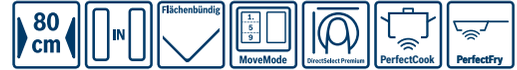
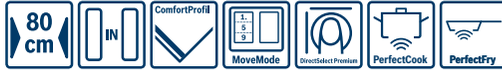


PXX 801D67E

# Autarke Induktionskochfelder mit integriertem Dunstabzug



Serie   8 <b>PXX875D67E</b> ComfortProfil mit schwarzer Lisene	Serie   8 <b>PXX801D67E</b> flächenbündig
--	---



<b>Design</b>	– Glaskeramik, dekorlos	– Glaskeramik, dekorlos
<b>Ausstattung</b>	– DirectSelect Premium – <b>PerfectCook Kochsensor vorbereitet</b> – <b>PerfectFry Bratsensor mit 5 Temperurstufen</b> – ReStart, QuickStart – MoveMode – Timer mit Abschaltfunktion je Kochzone – Kurzzeitwecker, Count-up Timer – Top Control Digitalanzeige – Home Connect Funktion (WLAN)	– DirectSelect Premium – <b>PerfectCook Kochsensor vorbereitet</b> – <b>PerfectFry Bratsensor mit 5 Temperurstufen</b> – ReStart, QuickStart – MoveMode – Timer mit Abschaltfunktion je Kochzone – Kurzzeitwecker, Count-up Timer – Top Control Digitalanzeige – Home Connect Funktion (WLAN)
<b>Komfort</b>	– Leistungsstufen steuerbar über DirectSelect Premium – <b>PerfectAir Luftgütesensor</b> – Wahlweise vollautomatische Lüfterstufensteuerung oder manuelle Steuerung – 17 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen – Intensivstufe mit automatischer Rückstellung – Gebläsenachlauf 30 Minuten bei Umluftbetrieb, 12 Minuten bei Abluftbetrieb – Energiesparender Betrieb durch effizienten EcoSilence Drive Motor – Einfache Ein-Hand-Entnahme der Fettfilter- und Überlaufschutzeinheit mittels des schwebenden Glaselementes, spülmaschinene geeignet und hitzebeständig – Gesamtaufnahmekapazität des Sicherheitsüberlauf tanks von 900 ml (200 ml + 700 ml)	– Leistungsstufen steuerbar über DirectSelect Premium – <b>PerfectAir Luftgütesensor</b> – Wahlweise vollautomatische Lüfterstufensteuerung oder manuelle Steuerung – 17 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen – Intensivstufe mit automatischer Rückstellung – Gebläsenachlauf 30 Minuten bei Umluftbetrieb, 12 Minuten bei Abluftbetrieb – Energiesparender Betrieb durch effizienten EcoSilence Drive Motor – Einfache Ein-Hand-Entnahme der Fettfilter- und Überlaufschutzeinheit mittels des schwebenden Glaselementes, spülmaschinene geeignet und hitzebeständig – Gesamtaufnahmekapazität des Sicherheitsüberlauf tanks von 900 ml (200 ml + 700 ml)
<b>Schnelligkeit</b>	– PowerBoost-Funktion für alle Kochzonen – PanBoost: PowerBoost-Funktion für Pfannen	– PowerBoost-Funktion für alle Kochzonen – PanBoost: PowerBoost-Funktion für Pfannen
<b>Leistung und Größe</b>	– 4 Induktions-Kochzonen mit Topferkennung – 2 FlexInduction-Zonen – 17 Leistungsstufen	– 4 Induktions-Kochzonen mit Topferkennung – 2 FlexInduction-Zonen – 17 Leistungsstufen
<b>Umwelt und Sicherheit</b>	– Energieverbrauchsanzeige – 2 stufige Restwärmeanzeige je Kochzone – Topferkennung, PowerManagement Funktion, Automatische Sicherheitsabschaltung, Kindersicherung, Wischschuttfunktion	– Energieverbrauchsanzeige – 2 stufige Restwärmeanzeige je Kochzone – Topferkennung, PowerManagement Funktion, Automatische Sicherheitsabschaltung, Kindersicherung, Wischschuttfunktion
<b>Dunstabzug</b>	– Energie-Effizienz-Klasse: B <sup>1,2</sup> – Durchschnittl. Energieverbrauch: 61.6 kWh/Jahr <sup>1</sup> – Lüfter-Effizienzklasse: B <sup>1</sup> – Fettfilter-Effizienzklasse: B <sup>1</sup> – Geräusch min./max. Normalstufe: 42/69 dB <sup>1</sup> – Abluftleistung nach EN 61591: – Min. Normalbetrieb 154 m <sup>3</sup> /h – Max. Normalbetrieb 500 m <sup>3</sup> /h – Intensivstufe 622 m <sup>3</sup> /h – Umluftleistung nach EN 61591: – Min. Normalbetrieb 150 m <sup>3</sup> /h – Max. Normalbetrieb 500 m <sup>3</sup> /h – Intensivstufe 615 m <sup>3</sup> /h	– Energie-Effizienz-Klasse: B <sup>1,2</sup> – Durchschnittl. Energieverbrauch: 61.6 kWh/Jahr <sup>1</sup> – Lüfter-Effizienzklasse: B <sup>1</sup> – Fettfilter-Effizienzklasse: B <sup>1</sup> – Geräusch min./max. Normalstufe: 42/69 dB <sup>1</sup> – Abluftleistung nach EN 61591: – Min. Normalbetrieb 154 m <sup>3</sup> /h – Max. Normalbetrieb 500 m <sup>3</sup> /h – Intensivstufe 622 m <sup>3</sup> /h – Umluftleistung nach EN 61591: – Min. Normalbetrieb 150 m <sup>3</sup> /h – Max. Normalbetrieb 500 m <sup>3</sup> /h – Intensivstufe 615 m <sup>3</sup> /h
<b>Technische Informationen / Maße (H x B x T)</b>	– Gesamtanschlusswert 7,4 kW – Anschlusskabel 1,1 m fest montiert – Anschlusskabel beigelegt in Verpackung – Min. Arbeitsplattenstärke: 16 mm – Gerätemaße (HxBxT): 223 x 816 x 527 mm – Einbaumaße (HxBxT): 223 x 750 x 490 mm	– Gesamtanschlusswert 7,4 kW – Anschlusskabel 1,1 m fest montiert – Anschlusskabel beigelegt in Verpackung – Min. Arbeitsplattenstärke: 16 mm – Gerätemaße (HxBxT): 223 x 816 x 527 mm – Einbaumaße (HxBxT): 227 x 792 x 512 mm
<b>Sonderzubehör</b>	<b>HEZ39050 PerfectCook Kochsensor € 172,-*</b> HEZ390011 Bräter aus Edelstahl, induktionsgeeignet € 165,-* HEZ390512 Teppan Yaki (gross) € 458,-* HEZ390522 Grillplatte € 290,-* HEZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne € 103,-* HEZ9VRCR0 Ersatz Clean Air Filter € 105,-*	<b>HEZ39050 PerfectCook Kochsensor € 172,-*</b> HEZ390011 Bräter aus Edelstahl, induktionsgeeignet € 165,-* HEZ390512 Teppan Yaki (gross) € 458,-* HEZ390522 Grillplatte € 209,-* HEZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne € 103,-* HEZ9VRCR0 Ersatz Clean Air Filter € 105,-*

<sup>1</sup> Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014. <sup>2</sup> Auf einer EEK-Skala von A++ bis E. \* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in € inkl. 20% MwSt.

# Kundendienststellen

Kundendienst-Zentrum und Service Shop:  
Ersatzteilbarverkauf und Geräteannahme  
Quellenstraße 2a, Postfach 122, 1100 Wien

Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag 8.00 – 17.00 Uhr

Freitag 8.00 – 13.00 Uhr



**7 Tage die Woche, 07-22 Uhr erreichbar.**  
**Tel.: 0810 550 511**

Zentrale Störungsannahme  
Zentraler Ersatzteil- und Zubehörversand  
Servicezentrum für Kleine Hausgeräte

Zentrales Service-Fax: (01) 60575 - 51212

Kundendienst E-Mail-Adressen:

Kundendienst-Briefkasten: [vie-werkskundendienst@bshg.com](mailto:vie-werkskundendienst@bshg.com)

Zentrale Störungsannahme: [vie-stoerungsannahme@bshg.com](mailto:vie-stoerungsannahme@bshg.com)

Zentraler Ersatzteilversand: [vie-ersatzteilbestellung@bshg.com](mailto:vie-ersatzteilbestellung@bshg.com)

# Vertrieb Hausgeräte

BSH Hausgeräte Gesellschaft mbH  
Vertrieb BOSCH Innendienst  
Quellenstraße 2a, 1100 Wien

Wir sind für Sie erreichbar:

Montag – Donnerstag 8.00 – 17.00 Uhr

Freitag 8.00 – 12.30 Uhr

Tel.: (01) 60575 - 0

[www.bosch-home.at](http://www.bosch-home.at)



## SIMPLY YUMMY

Über 300 leckere Back- und Kochrezepte,  
inkl. Schritt für Schritt Video- bzw. Fototutorial  
in einer App oder unter [www.Simply-Yummy.de](http://www.Simply-Yummy.de)



Jetzt kostenlos herunterladen:



## Perfect Cooking

Wie Ihnen mit Bosch einfach ein perfektes Ergebnis  
gelingt, erleben Sie bei unseren Vorführungen oder  
Kochevents.

Termine der Bosch Perfect Cooking Veranstaltungen,  
Teilnahmegebühren bzw. Online-Anmeldung finden  
Sie auf: [www.bosch-home.at/perfectcooking](http://www.bosch-home.at/perfectcooking)



Welt der Hausgeräte

Maßgeschneiderte Beratung und jede Menge Inspiration  
ist das Konzept der Stilarena. Der Schauraum auf 1200 m<sup>2</sup>  
begrüßt Sie in der Quellenstraße 2a, 1100 Wien.

Für Ihre persönliche Beratung bitten wir Sie um online  
Terminvereinbarung auf [www.stilarena.at](http://www.stilarena.at)

**BSH Hausgeräte Gesellschaft mbH**

Quellenstraße 2a  
1100 Wien  
Österreich



**Bosch ist die Nummer 1 Marke  
für Haushaltsgroßgeräte in Europa<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup>Quelle: Euromonitor, Absatz, 2019

**Impressum:** Q8ABP00302-02/2020 – Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Printed in Germany. Evtl. Farbdifferenzen sind drucktechnisch bedingt.  
Papier aus 100% chlorfrei gebleichtem Zellstoff umweltschonend hergestellt.

**Medieninhaber und Hersteller:** BSH Hausgeräte Gesellschaft mbH Wien, Bosch und die Bildmarke sind registrierte Marken der Robert Bosch GmbH Germany,  
Nachdruck, auch auszugsweise nur mit Genehmigung des Herstellers. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.