

Verkaufshandbuch Einbaugeräte

Einbaugeräte 2017/2018



Weil Küchen heute anders sind.

Die Zeiten ändern sich – und mit ihnen auch die Küche. Sie ist inzwischen vom reinen Arbeitsraum zum Lebens- und Wohnraum geworden. Immer mehr Kunden wünschen sich ein attraktiveres Umfeld und mehr Platz für Kochen und Genuss. Die neuen Einbaugeräte von Samsung tragen diesem Trend schon heute Rechnung. Dank ihres modernen Designs und ihrer innovativen Technik meistern sie den Spagat zwischen Wohnen und Kochen mühelos.



Inhalt

04 Samsung – eine Starke Marke

06 Öfen

20 Kompaktöfen und Mikrowellen

30 Kochfelder

44 Dunstabzugshauben

54 Geschirrspüler

66 Kühlgeräte

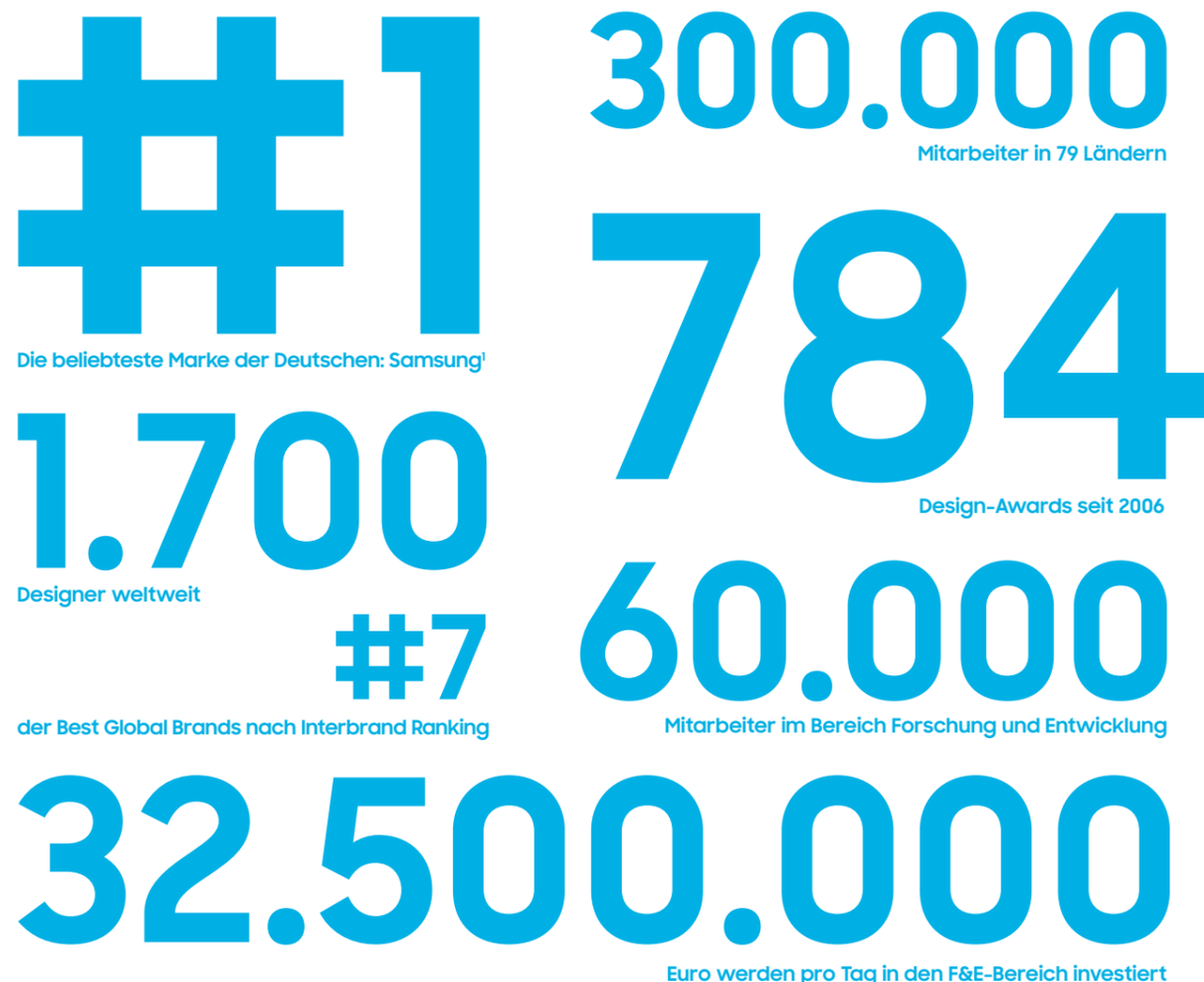
80 Service



Die Weltmarke, die Deutschland liebt: Samsung.

Die Deutschen haben entschieden: Zum zweiten Mal in Folge wählten Sie Samsung zu Deutschlands beliebtester Marke.¹ Dabei begeistern Samsung Produkte – vom Smartphone bis zum Saugroboter – nicht nur die Verbraucher, sondern auch die Fachpresse. Mit Innovationen, die das Leben bereichern. Mit Design, das sich konsequent am Kundenbedürfnis orientiert. Und mit einer Qualität, die höchste Ansprüche erfüllt.

Das ist kein Zufall, sondern das Ergebnis intensiver Forschung und Entwicklung. So ist global gesehen jeder fünfte Samsung Mitarbeiter im Bereich F&E tätig. Hinzu kommen weltweite Investitionen in diesem Bereich in Höhe von mehr als 12 Milliarden Euro – pro Jahr. Das Resultat dieser Bemühungen kann sich sehen lassen: Samsung steht auf Platz zwei, was die Anmeldungen von Patenten in Europa betrifft. Alles für eine erstklassige Qualität.



Von Kunden inspiriert, für Kunden konzipiert: Samsung Hausgeräte.

◆ Innovation

Die besten Produktentwickler für Samsung Hausgeräte sind Ihre Kunden. Wir befragen sie in der Marktforschung und ermitteln ihre Wünsche im Alltag. Auf diese Weise möchten wir sicherstellen, dass sich jede neue Funktion nach ihren Bedürfnissen richtet. Unter dem Strich entstehen so Entwicklungen, wie zum Beispiel Twin Cooking™ oder WaterWall™, die genau das können, was unsere Kunden wollen.

◆ Qualität

Technologie „Developed in Germany“ – das ist auch ein Grund für die hohe Qualität von Samsung Hausgeräten. Denn im European Research Centre (ERC) in Stuttgart, das 2016 sein zehnjähriges Bestehen feierte, testen und entwickeln unter anderem auch deutsche Ingenieure neue Ideen und Technologien für Kunden in ganz Europa. Darunter auch unser Digital-Inverter-Kompressor, auf den wir zehn Jahre Garantie geben.

◆ Design

Entworfen in Mailand und London, ist das Design von Samsung Hausgeräten konsequent auf moderne Küchen abgestimmt. Und auf die bestmögliche Kombination von Form und Funktion. Ein Beispiel dafür ist die neue Chef Collection. Ihr Design beruht auf den jahrelangen Erfahrungen von renommierten Sterneköchen. Aus deren Anregungen entstanden viele neue, praktische Details, die die tägliche Küchenarbeit komfortabler machen.

#1

Globaler Marktführer im Bereich Kühlen

6x

Stiftung Warentest Lebensdauer
Waschmaschinen „sehr gut“ (2009-2015)

1974

Produktionsstart für Samsung Hausgeräte

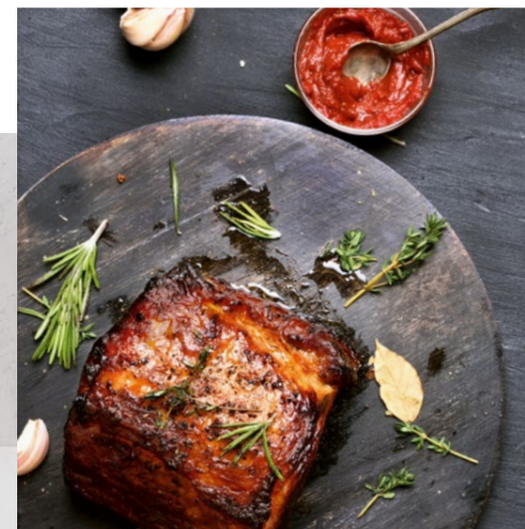
81

Testsieger- und Best Buy Awards im Jahr 2015
bei den acht größten europäischen Verbraucherorganisationen für Hausgeräte

CHEF COLLECTION

Von Sterneköchen, für Sterneküchen: Chef Collection.

Wer könnte eine bessere Inspirationsquelle für innovative Küchentechnologien sein als internationale Sterneköche? Darum vereint Samsung einige der besten Köche der Welt in einer einzigartigen Initiative: Im „Club des Chefs“ paart sich das langjährige Know-how von Spitzenköchen mit dem Wissen der Ingenieure. Das Resultat dieser außergewöhnlichen Kooperation ist eine Produktreihe auf höchstem Restaurantniveau: **die Samsung Chef Collection.**



Ganz und gar vielseitig: Öfen.

Wenn's lecker werden, schnell gehen und wenig Arbeit machen soll, dann ist ein Ofen von Samsung eine hervorragende Wahl. Der ermöglicht dank vieler nützlicher Ideen nämlich ein komfortables Kochvergnügen. Das fängt beim Twin Cooking™ an und hört bei der Selbstreinigung noch lange nicht auf. Neben der Technik begeistert die Optik: Das moderne Design ist eine Delikatesse fürs Auge.

Zwei Öfen in einem: Twin Cooking™

Flexibler geht's kaum: Die Kombination von zwei Heißluftsystemen mit zweimal 1.200 Watt, zwei Ventilatoren und einem Garraumteiler in der Mitte ermöglicht die gleichzeitige Zubereitung verschiedener Speisen. Sogar mit unterschiedlichen Betriebsarten, Temperaturen und Garzeiten. Selbst wenn Fisch und Kuchen gleichzeitig im Ofen sind, werden Geruch oder Geschmack nicht übertragen. So spart Twin Cooking™ viel Zeit, und der Energieverbrauch wird bei Nutzung nur eines Teilgarraums um bis zu 25 % reduziert.



Spart Energie
Oberer und unterer Garraum lassen sich auch einzeln nutzen – für einen energieeffizienten Betrieb.



Spart Zeit
Das gleichzeitige Zubereiten von unterschiedlichen Speisen in den zwei Garräumen spart viel Zeit beim Kochen.



Spart nicht mit gutem Geschmack
Die beiden Heißluftventilatoren verteilen die Hitze so gleichmäßig im gesamten Ofen, dass Speisen rundherum gleichmäßig garen können.



➤ Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Gourmet Vapour™

Mit der Gourmet Vapour Technologie™ werden Speisen besonders schonend und gleichmäßig zubereitet – für Geschmackserlebnisse wie im Sternerestaurant. Das Besondere dabei: Die Temperatur des Dampfes, der zur Unterstützung des Backvorgangs in den Garraum gegeben werden kann, beträgt mehr als 100 °C und wird durch mehrere Auslässe optimal im Garraum verteilt. Somit werden noch bessere Back- und Garergebnisse erzielt: Backwaren werden außen knusprig und innen luftig, Fleisch bleibt innen schön saftig.



WiFi-Steuerung

Kontrollieren Sie die Einstellungen Ihres Ofens bequem per Smartphone oder Tablet und passen Sie sie bei Bedarf an. Mit der Samsung Connect App* haben Sie sämtliche Einstellungen Ihres Ofens immer im Blick – Betriebsart, Temperatur und Garzeit – und werden nach Beendigung des Aufheizvorgangs oder Ende des Backvorgangs automatisch benachrichtigt.



2-fach-Gebläse/Doppelte Heißluftführung

Öfen von Samsung verfügen über eine doppelte Heißluftführung mit zwei Ventilatoren. Diese sorgen dafür, dass die Hitze gleichmäßig im ganzen Garraum verteilt wird. So werden die Speisen auf allen Ebenen mit der optimalen Temperatur gegart.



Automatikprogramme

Einfach gewünschte Speise und Gewicht einstellen und schon wird das Essen automatisch jeweils mit der am besten geeigneten Betriebsart, Garzeit und Temperatur zubereitet. Je nach Modell stehen bis zu 80 Automatikprogramme zur Auswahl.

* Verfügbar für iOS- und Android-Geräte. Internetzugang erforderlich. Ggf. fallen beim Download der App Kosten an.



FullTouch Bedienfeld

Das 4,6"-FullTouch-Bedienfeld macht das Kochen und Backen besonders einfach. Die intuitive Bedienung ermöglicht Ihnen den schnellen und unkomplizierten Zugriff auf alle Einstellungen wie Betriebsart, Temperatur und Garzeit sowie auf sämtliche Automatikprogramme.



XXL-Garraum (75 l)

Mit einem Volumen von 75 Litern bietet Ihnen der extra-große Garraum des Samsung Backofens genug Platz, um mehrere Gerichte gleichzeitig oder auch große Braten zu garen. Perfekt für alle, die gerne für die ganze Familie und viele Freunde kochen.

◆ Reinigungsarten



Dampfreinigungsfunktion

Mit der integrierten Dampfreinigungsfunktion werden Verschmutzungen aufgeweicht und gelöst – der Ofen kann anschließend einfach ausgewischt werden.



Pyrolytische Selbstreinigung

Bei der pyrolytischen Reinigung reinigt sich der Backofen wie von selbst – ohne anstrengendes Schrubben oder teure Reinigungsmittel. Bei hoher Temperatur zerfallen sämtliche Verschmutzungen und Rückstände zu Asche. Danach kann der Backofen einfach mit einem feuchten Tuch ausgewischt werden.



Katalytische Reinigung

Die katalytische Rückwand reinigt sich wie von selbst. Bei hohen Temperaturen von über 200 °C werden vorhandene Fettablagerungen einfach abgebaut.

NV73M9770BS/EG

Einbaubackofen mit Dampfunterstützung

Besonderheiten

- > Gourmet Vapour Technologie™
- > Pyrolytische Selbstreinigung
- > WiFi-Steuerung
- > FullTouch Bedienfeld
- > Dampfreinigung
- > Extragroßer Garraum

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Garraumvolumen 73 l
- > Anschlusskabelänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.500–3.850 W

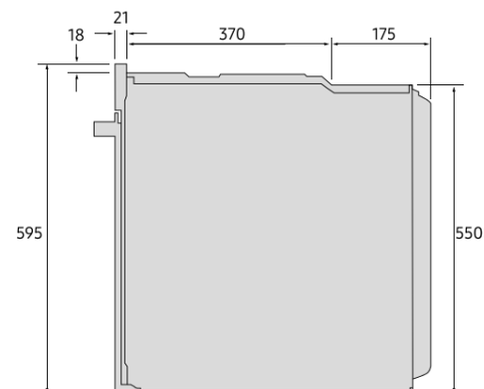
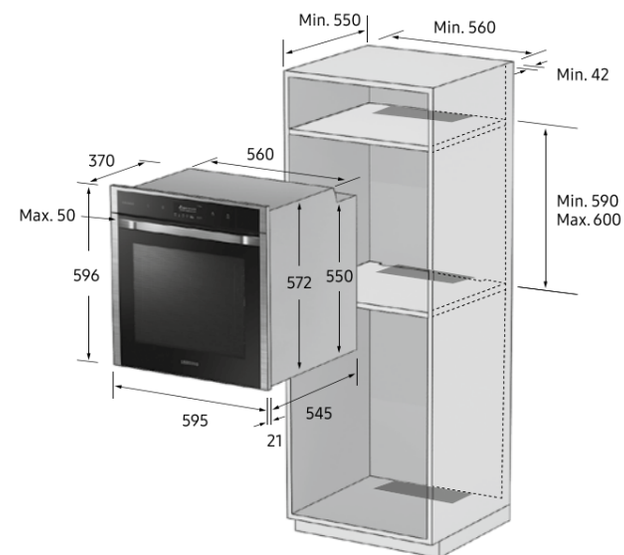
Betriebsarten

- > 20 Betriebsarten
- > 80 Automatikprogramme

Ausstattung

- > 4-fach verglaste Tür
- > 4,6"-Touch-LCD
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV75K5571BS/EG

Einbaubackofen mit Twin Cooking™

Besonderheiten

- > Twin Cooking™
- > Pyrolytische Selbstreinigung
- > XXL-Garraum (75 l)
- > Dampfreinigung
- > Automatikprogramme

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 75 l
- > Anschlusskabelänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.650–3.950 W

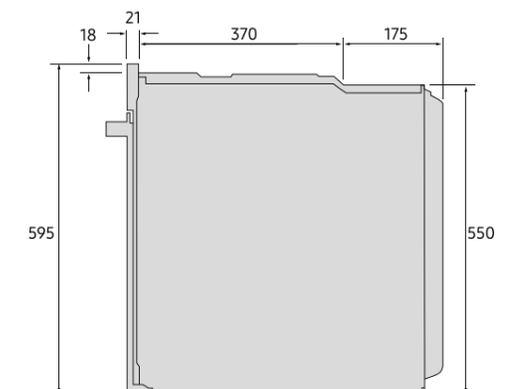
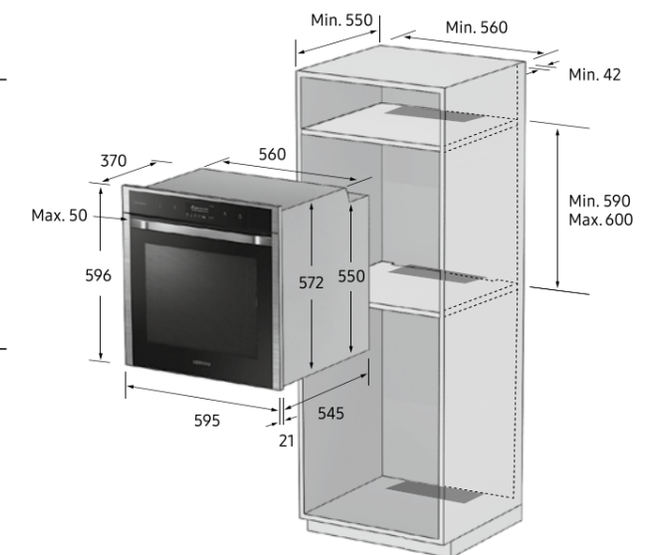
Betriebsarten

- > 14 Betriebsarten
- > 40 Automatikprogramme
- > 9 Twin Cooking™ Funktionen

Ausstattung

- > 4-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV75M5571BM/EG

Einbaubackofen mit Twin Cooking™

Besonderheiten

- > Twin Cooking™
- > Pyrolytische Selbstreinigung
- > XXL-Garraum (75 l)
- > Dampfreinigung
- > Automatikprogramme

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 75 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.650–3.950 W

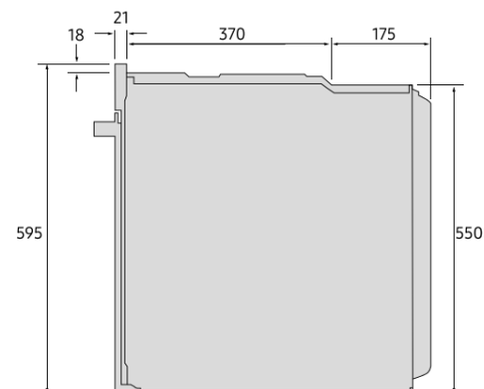
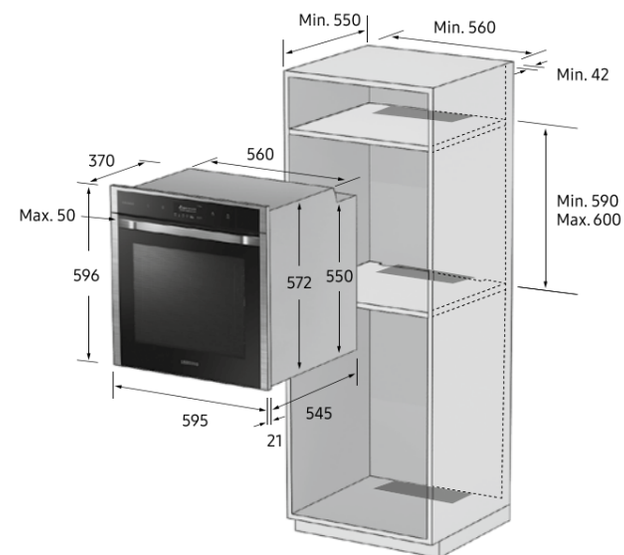
Betriebsarten

- > 14 Betriebsarten
- > 40 Automatikprogramme
- > 9 Twin Cooking™ Funktionen

Ausstattung

- > 4-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV66M3571BS/EG

Einbaubackofen mit Twin Cooking™

Besonderheiten

- > Twin Cooking™
- > Katalytische Reinigung
- > Kindersicherung
- > Dampfreinigung
- > Automatikprogramme

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 66 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.650–3.950 W

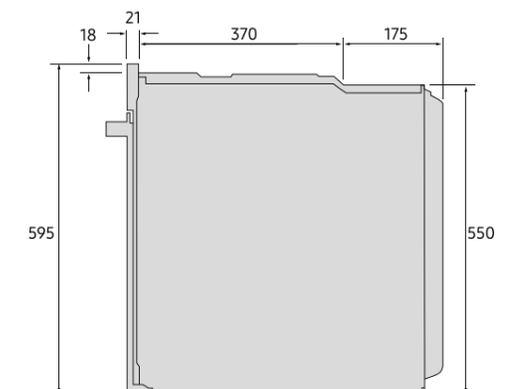
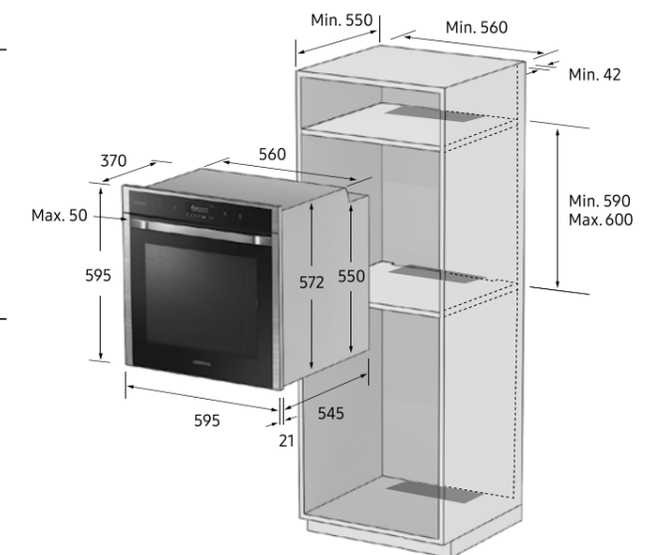
Betriebsarten

- > 12 Betriebsarten
- > 25 Automatikprogramme
- > 9 Twin Cooking™ Funktionen

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV70K3370BS/EG

Einbaubackofen

Besonderheiten

- > Dual Fan – 2-fach-Gebläse
- > Pyrolytische Selbstreinigung
- > Dampfreinigung
- > Versenkbare Drehknebel

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 70 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.400–3.600 W

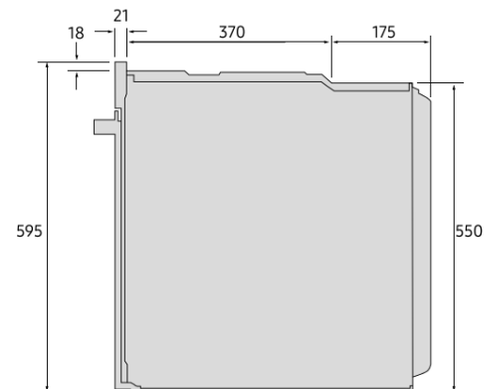
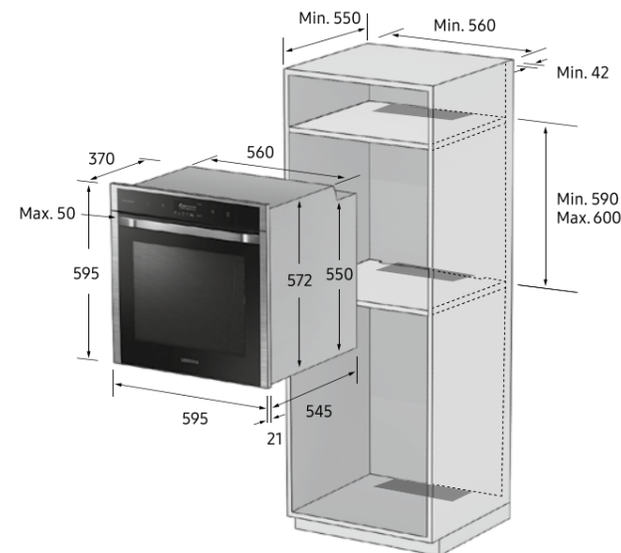
Betriebsarten

- > 9 Betriebsarten
- > 20 Automatikprogramme

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeit timer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV75M3340BS/EG

Einbaubackofen

Besonderheiten

- > Dual Fan – 2-fach-Gebläse
- > Katalytische Reinigung
- > XXL-Garraum (75 l)
- > Versenkbare Drehknebel

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 75 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.500–3.850 W

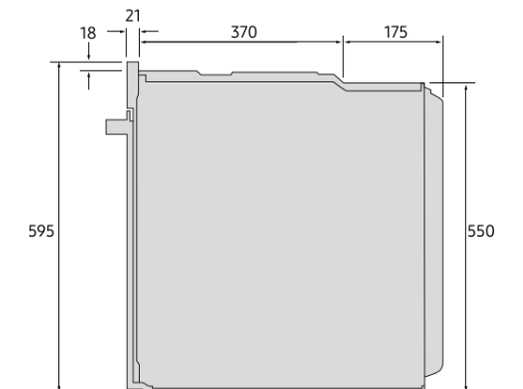
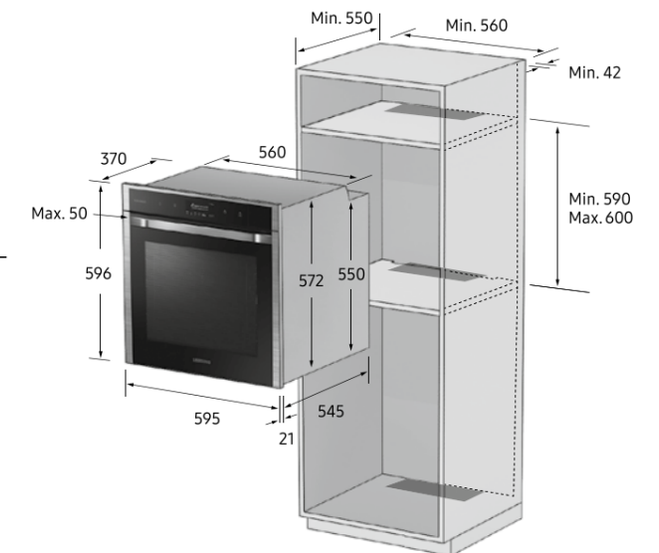
Betriebsarten

- > 5 Betriebsarten

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > Teleskopauszug (1-fach)
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeit timer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV75M3340BM/EG

Einbaubackofen

Besonderheiten

- > Dual Fan – 2-fach-Gebläse
- > Katalytische Reinigung
- > XXL-Garraum (75 l)
- > Versenkbare Drehnebel

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 75 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.500–3.850 W

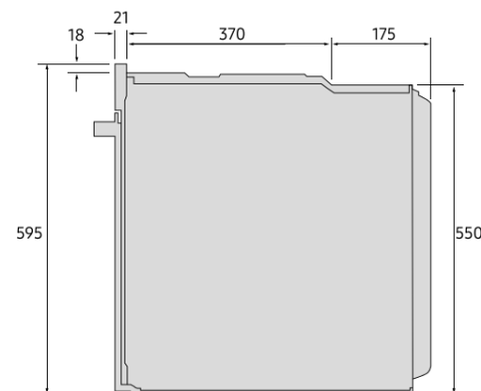
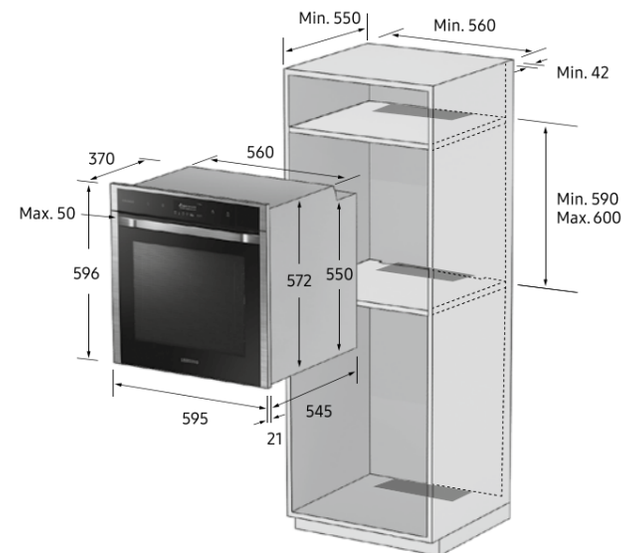
Betriebsarten

- > 5 Betriebsarten

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > Teleskopauszug (1-fach)
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV70K1340BS/EG

Einbaubackofen

Besonderheiten

- > Dual Fan – 2-fach-Gebläse
- > Katalytische Reinigung

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 70 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 3.400–3.600 W

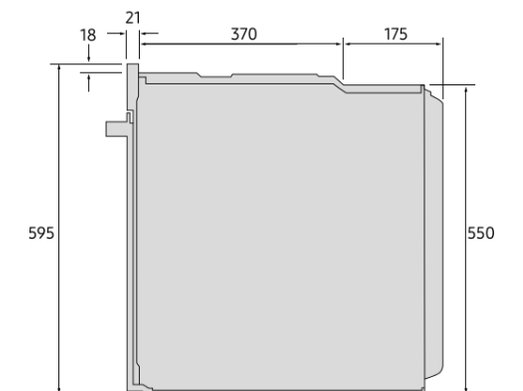
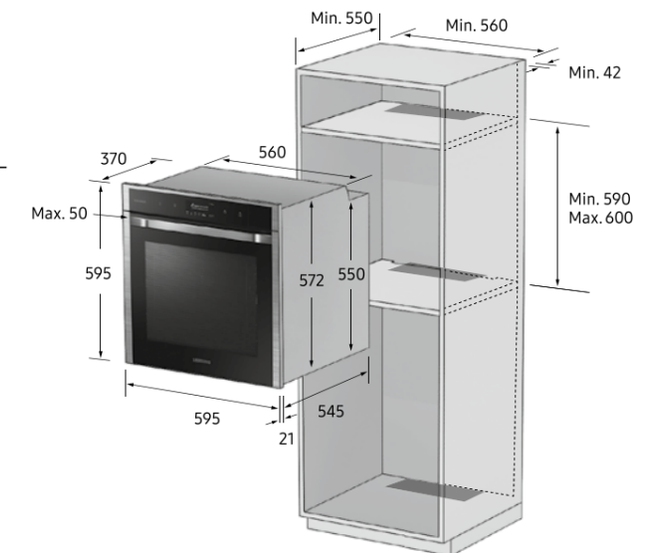
Betriebsarten

- > 5 Betriebsarten

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



NV72M1010BS/EG

Einbaubackofen

Besonderheiten

> Extragroßer Garraum (72 l)

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A*
- > Garraumvolumen 72 l
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gesamtanschlusswert 2.950–3.200 W

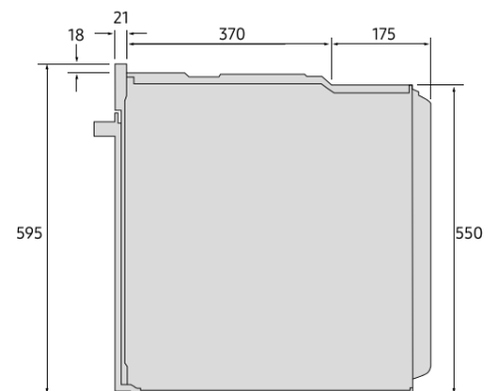
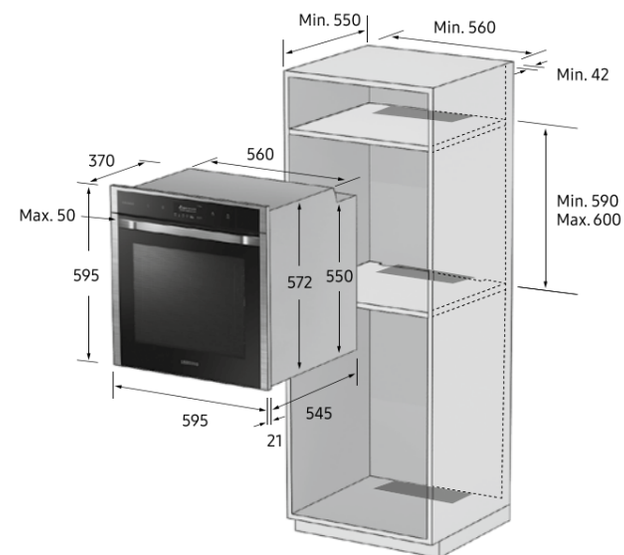
Betriebsarten

- > 3 Betriebsarten

Ausstattung

- > 3-fach verglaste Tür
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Garzeittimer/Startzeitvorwahl
- > Kindersicherung
- > Glatte Innenwände
- > Elektronische Steuerung

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).





Außen klein, Innen ganz groß: Kompaktöfen und Mikrowellen.

Samsung Kompaktöfen begeistern mit einem beachtlichen Garraumvolumen von 50 l. Da finden mehrere Speisen gleichzeitig ebenso bequem Platz wie solche von besonderem Format – etwa die Weihnachtsgans. Riesige Freude beim Kochen und großartigen Geschmack ermöglichen dank ihrer vielen praktischen Automatikfunktionen auch die Mikrowellen von Samsung.

Berührend einfach: 4,6"-Touchscreen.

Ein schickes 4,6"-FullTouch-Bedienfeld gewährleistet die intuitive Wahl aller wichtigen Einstellungen. Die Bedienung erfolgt spielend einfach per Fingerstreich. Darüber hinaus ist das Display auch optisch ein Genuss. Es stellt alle wichtigen Informationen jederzeit gut sichtbar dar und unterstreicht ganz nebenbei das Design einer modernen Küche.



➤ Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Keramik-Emaille-Innenraum

Leicht zu reinigen: Von den außergewöhnlich glatten Wänden des mit Keramik emaillierten Innenraums lassen sich Fett und Öl problemlos abwischen. Alles, was Sie dafür brauchen, ist ein feuchtes Tuch. Zudem ist die Keramik-Emaille äußerst langlebig und hält einiges aus – daher werden Kratzer und Verfärbungen auch bei intensiver Nutzung verhindert.



Crusty Plate

Mit dem Pizzateller Crusty Plate haben Sie Ihre eigene Mini-Pizzeria im Haus. Denn mit ihm bereiten Sie Gefrierprodukte wie Pizzen, Baguettes oder Quiches so knusprig zu, als kämen sie direkt aus dem Steinofen. Ganz ohne Öl werden die Unterseiten gleichmäßig gegart und gebräunt.



Automatikprogramme

Je nach Kompaktöfen oder Mikrowelle ermöglichen zahlreiche automatische Programme die einfache Zubereitung der Speisen in der jeweils geeigneten Betriebsart. Einige Geräte verfügen über Sensoren, die Gewicht, Temperatur und Feuchtigkeit der Speisen erkennen, und passen Zubereitung und Garzeit automatisch an.



Eco Mode

Auch wenn sie gerade nicht genutzt werden, verbrauchen Mikrowellen Strom. Durch Wahl des Eco Mode wird der Stromverbrauch von Samsung Mikrowellen erheblich verringert. Das schont die Umwelt und den Geldbeutel.



Dampfreinigung

Auch hartnäckige Flecken und Soßenspritzer lassen sich kinderleicht entfernen, wenn sie zuvor mit heißem Dampf eingeweicht wurden. Die Dampfreinigungsfunktion löst Fette und Speisereste, so dass sie anschließend leicht mit einem Tuch entfernt werden können.



Auftauprogramme

Die Auftauprogramme ermöglichen das schnelle und gleichmäßige Auftauen von Lebensmitteln, so dass deren ursprüngliche Frische und Konsistenz erhalten bleibt. Genießen Sie Fleisch, Geflügel, Fisch, Brot, Kuchen und Früchte, die schmecken, als kämen sie frisch vom Markt – und das jederzeit.



NQ50J9530BS/EG

Kompaktofen mit Heißluft und Mikrowelle

Besonderheiten

- > Dampfreinigung
- > Großer Garraum (50 l)
- > Soft Close Door
- > Automatikprogramme

Technische Daten

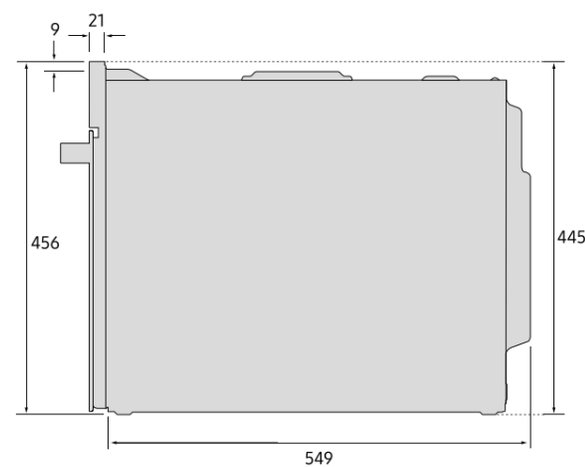
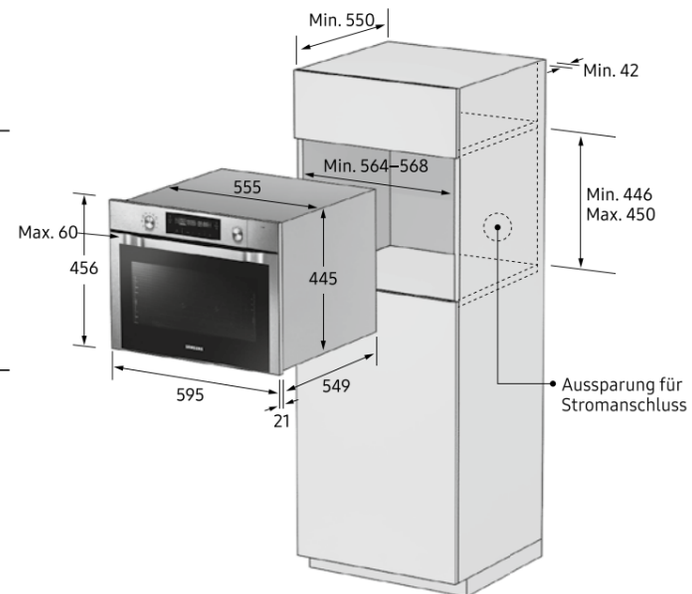
- > Garraumvolumen 50 l
- > Anschlusskabellänge 2,2 m
- > Leistung Mikrowelle 900 W
- > Leistung Grill (oben/unten) 1.400 W/1.000 W
- > Leistung Heißluft 1.000 W

Betriebsarten

- > 4 Betriebsarten
- > 40 Automatikprogramme

Ausstattung

- > Dampfreinigungsfunktion
- > 3-fach verglaste Tür
- > 4,6"-Touch-LCD
- > Endzeitvorwahl
- > Keramik-Emaille-Garinnenraum



NQ50J3530BS/EG

Kompaktofen mit Grill und Mikrowelle

Besonderheiten

- > Dampfreinigung
- > Großer Garraum (50 l)
- > Harmonisches Design
- > Automatikprogramme

Technische Daten

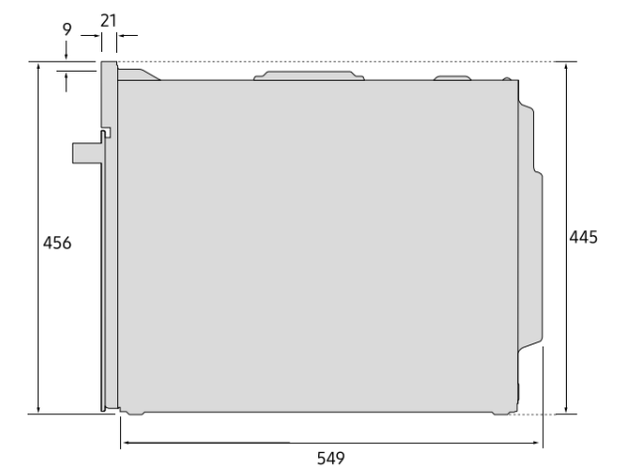
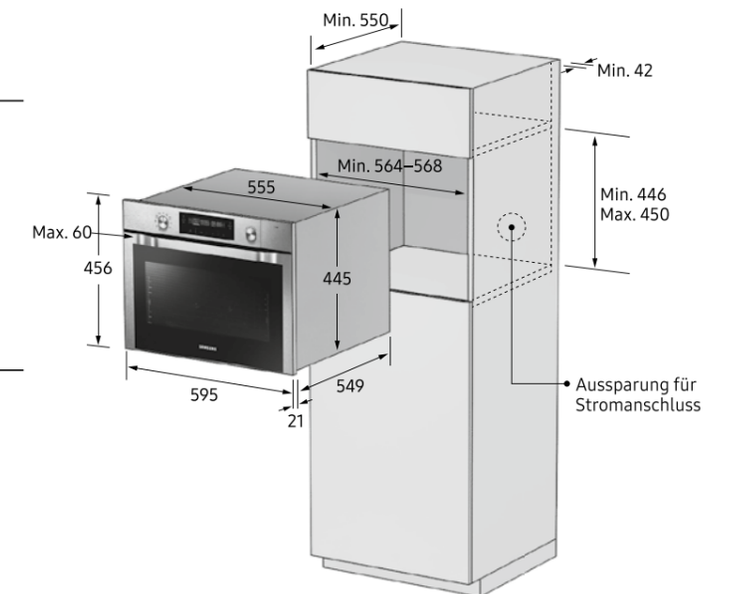
- > Garraumvolumen 50 l
- > Anschlusskabellänge 2,2 m
- > Leistung Mikrowelle 800 W
- > Leistung Grill (oben/unten) 1.400 W/1.000 W

Betriebsarten

- > 3 Betriebsarten
- > 25 Automatikprogramme

Ausstattung

- > Dampfreinigungsfunktion
- > 3-fach verglaste Tür
- > Versenkbare Drehknebel
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Endzeitvorwahl
- > Keramik-Emaille-Garinnenraum



NQ50K3130BS/EG

Kompaktöfen mit Mikrowelle

Besonderheiten

- > Dampfreinigung
- > Großer Garraum (50 l)
- > Harmonisches Design
- > Automatikprogramme

Technische Daten

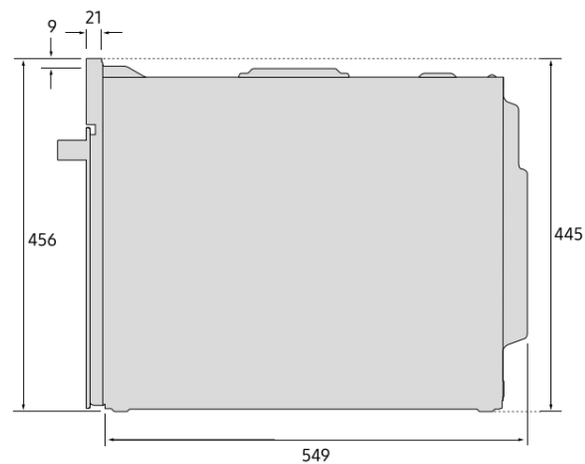
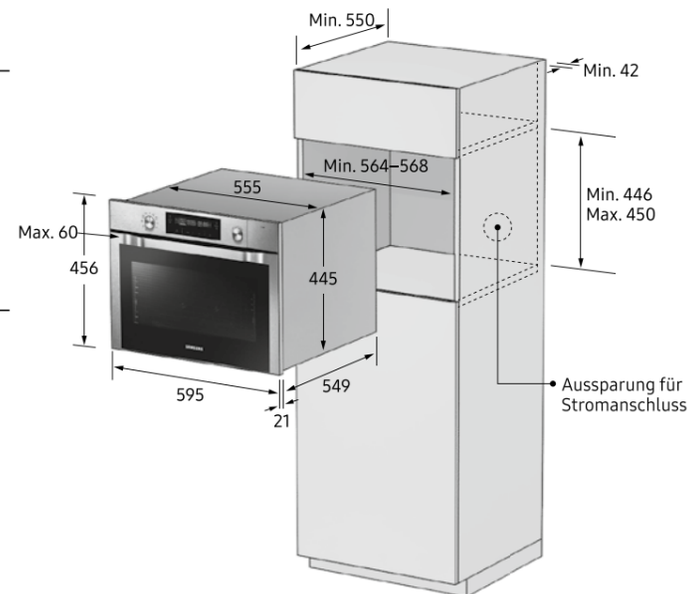
- > Garraumvolumen 50 l
- > Anschlusskabellänge 2,2 m
- > Leistung Mikrowelle 900 W

Betriebsarten

- > 1 Betriebsart
- > 20 Automatikprogramme

Ausstattung

- > Dampfreinigungsfunktion
- > 3-fach verglaste Tür
- > Versenkbare Drehknebel
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Keramik-Emaille-Garinnenraum



NL20J7100WB/UR

Wärmeschublade

Besonderheiten

Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten:

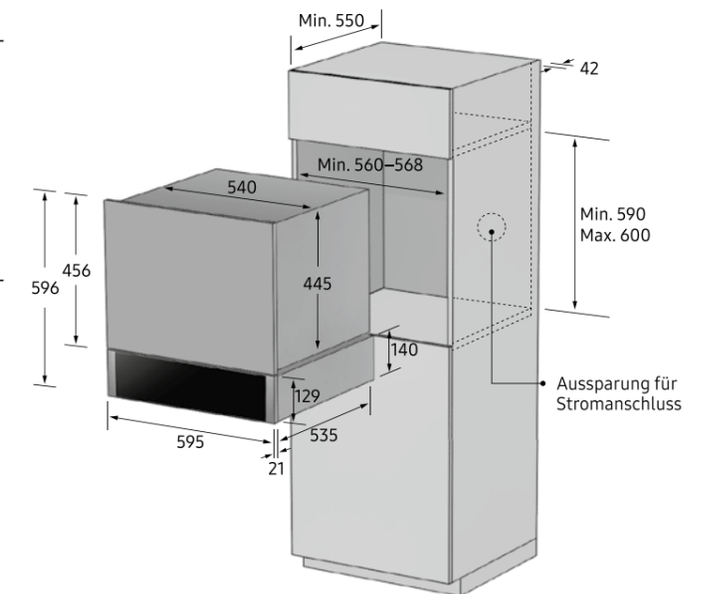
- > Hefeteig gehen lassen
- > Speisen antauen
- > Speisen warmhalten
- > Geschirr vorwärmen

Technische Daten

- > Beladung bis 20 kg
- > Max. Beladung Espressotassen: 80 Stück
- > Max. Beladung Teller (26 cm): 12 Stück
- > Temperaturbereich 30–80 °C (einstellbar in 5-°C-Stufen)
- > Energieverbrauch < 0,8 kW

Ausstattung

- > Pull & Push Schublade
- > Edelstahlinnenraum
- > Temperaturkontrolle
- > Antirutschmatte
- > LED-Statusanzeige



FG77SUB/XEG

Einbaumikrowelle mit Grill

Besonderheiten

- > Dampfreinigung
- > Eco Mode
- > Crusty Plate
- > Auftauprogramme
- > Kratzfester Keramik-Emaile-Innenraum

Technische Daten

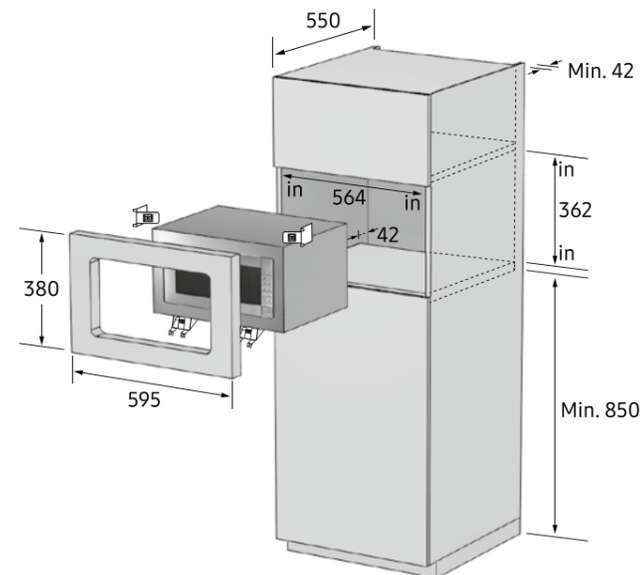
- > Garraumvolumen 20 l
- > Anschlusskabellänge 1,1 m
- > Leistung Mikrowelle 850 W
- > Leistung Grill 1.100 W

Betriebsarten

- > 4 Betriebsarten

Ausstattung

- > Dampfreinigungsfunktion
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Edelstahl-Garinnenraum



FG77SUST/XEG

Einbaumikrowelle mit Grill

Besonderheiten

- > Dampfreinigung
- > Eco Mode
- > Crusty Plate
- > Auftauprogramme
- > Kratzfester Keramik-Emaile-Innenraum

Technische Daten

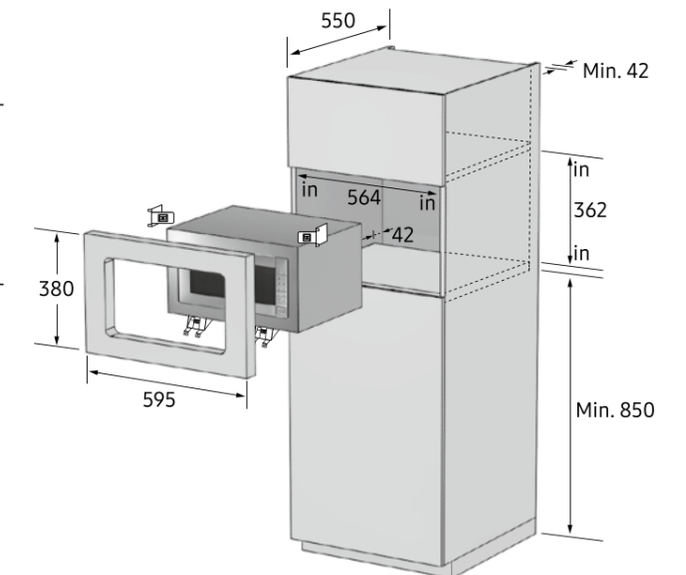
- > Garraumvolumen 20 l
- > Anschlusskabellänge 1,1 m
- > Leistung Mikrowelle 850 W
- > Leistung Grill 1.100 W

Betriebsarten

- > 4 Betriebsarten

Ausstattung

- > Dampfreinigungsfunktion
- > LED-Display (Lichtfarbe Ice Blue)
- > Edelstahl-Garinnenraum



Leuchtende Innovationen: Kochfelder.

Induktionskochfelder von Samsung ermöglichen nicht nur das schnelle Zubereiten von Speisen jeder Art. Sie unterstützen Ihre Kunden auch mit praktischen Innovationen beim Kochen – zum Beispiel mit der einzigartigen Virtual Flame™. Dabei lassen sie sich kinderleicht und komfortabel bedienen. Eine gute Wahl also für alle, die die Kontrolle in der Küche haben wollen.



Sicher gut kochen: Virtual Flame.™

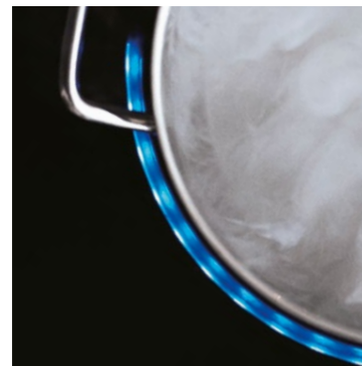
Die Virtual Flame™-Technologie simuliert mithilfe von LED-Lichtern Flammen, die der Optik eines Gasherdes nachempfunden sind. Diese virtuellen Flammen sorgen dafür, dass das Kochen intuitiver und leichter kontrollierbar wird. Außerdem bieten sie eine gewisse Sicherheit – insbesondere in Haushalten mit Kindern. Denn die Flammen signalisieren sofort, dass der Herd noch an ist. Ein echter Hingucker also – auch wegen des einzigartigen Designs.



Sicher
Sind die Flammen zu sehen, ist der Herd noch an. Dies ist auf den ersten Blick zu erkennen und reduziert die Gefahr von Verbrennungen – vor allem für Kinder.



Intuitiv
Die auf den Topf projizierten LED-Flammen ermöglichen eine deutlichere Temperaturdarstellung als eine bloße Anzeige im Tastenfeld. Mit steigender Temperatur werden die Flammen größer, wodurch eine intuitive Bedienung unterstützt wird.



Stylish
Neben den genannten Vorteilen überzeugt auch der Look der virtuellen Flammen. Insbesondere für Freunde der Gasherd-Optik stellen die LED-Lichter ein absolutes Design-Highlight dar.



➤ Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Flex Zone+

Diese Kochzone erkennt automatisch Größe und Position des Topfes und kann dadurch flexibel genutzt werden. Es können mehrere kleine Töpfe gleichzeitig oder auch besonders große Töpfe und Bräter verwendet werden.



Magnetischer Bedienknebel

Mit dem magnetischen Drehregler können Sie einzelne Kochzonen schnell und präzise steuern – und zur mühelosen Reinigung des Kochfelds lässt er sich mit einem Handgriff entfernen. Auch ohne Magnetknopf ist das Kochfeld ganz einfach und intuitiv zu bedienen.



Quick Stop

Quick Stop sorgt für eine Schnellabschaltung aller Kochzonen – und wenn Sie später weiterkochen möchten, können Sie sie wieder einschalten.



Quick Start

Per Quick Start schalten Sie die ausgewählte Kochzone direkt auf höchster Stufe ein. Das spart Zeit und erleichtert die Bedienung.

NZ84J9770EK/EF

Induktionskochfeld mit Virtual Flame™, 80 cm

Besonderheiten

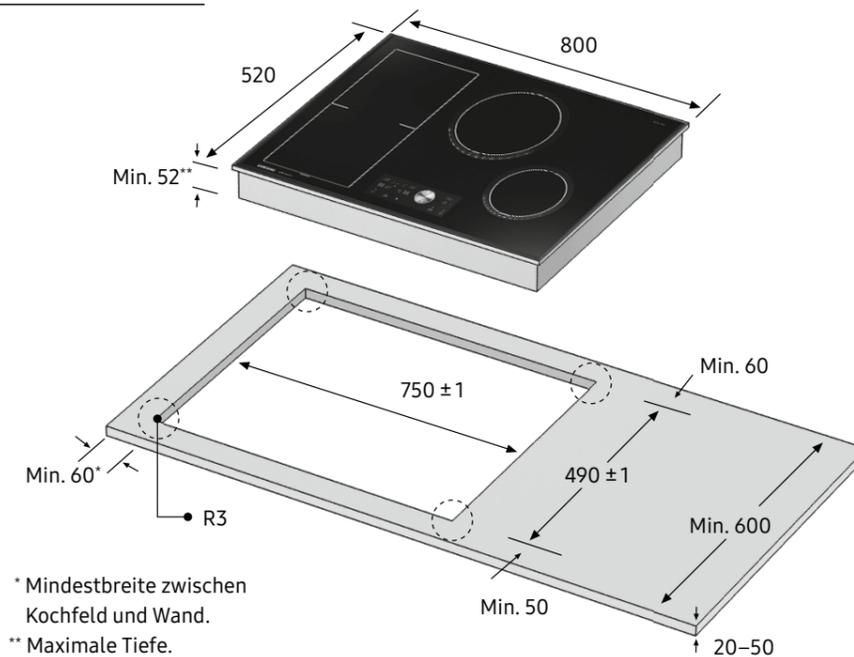
- > Virtual Flame™
- > Wide Flex Zone
- > Magnetischer Bedienknebel
- > Rahmenlos, Facettenschliff

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- > Ausschnittmaß 750 x 490 mm
- > 15 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Magnetischer Bedienknebel
- > 2-fache Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung
- > Virtual Flame™



NZ63J9770EK/EG

Induktionskochfeld mit Virtual Flame™, 60 cm

Besonderheiten

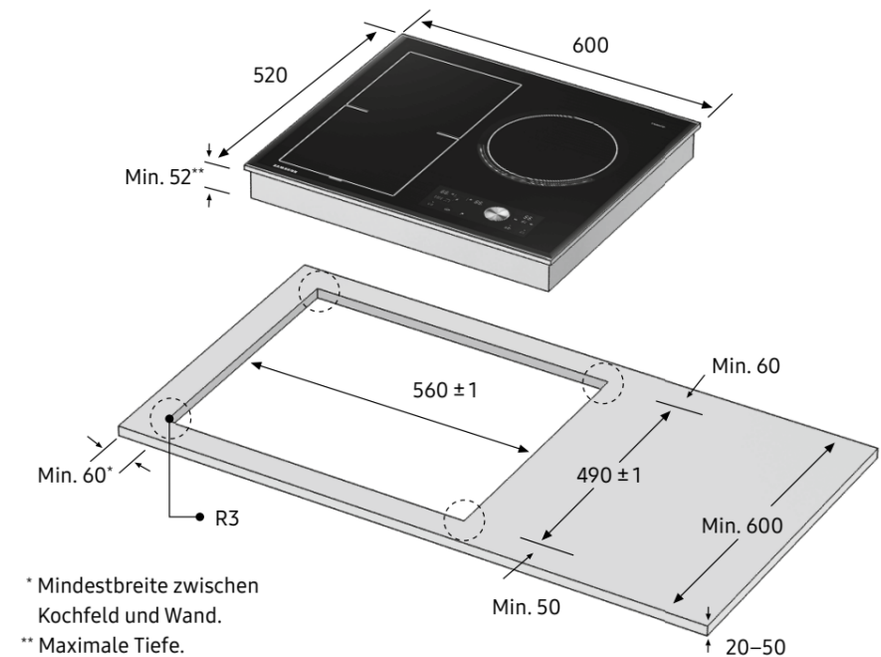
- > Virtual Flame™
- > Wide Flex Zone
- > Magnetischer Bedienknebel

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 6,8 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 15 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Magnetischer Bedienknebel
- > 2-fache Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung
- > Virtual Flame™



NZ84F7NC6AB/EG

Induktionskochfeld mit Flex Zone, 80 cm

Besonderheiten

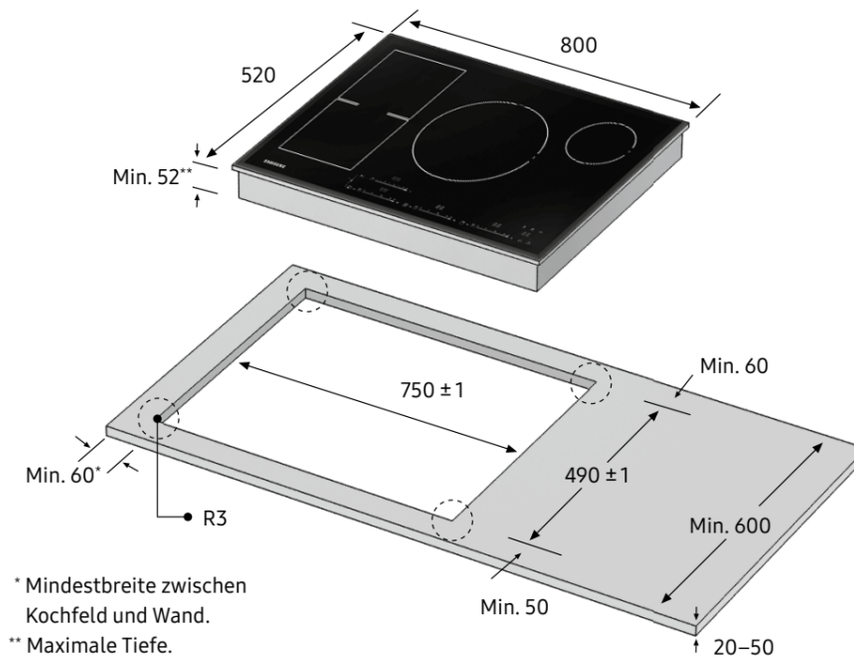
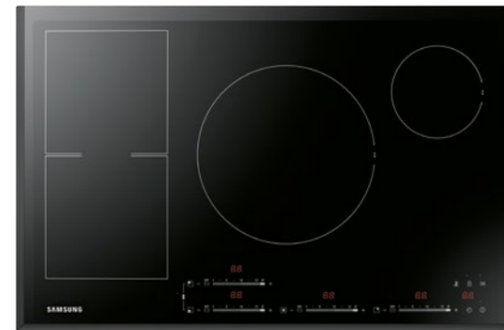
- > Flex Zone
- > Touch Control
- > Quick Stop
- > Warmhaltefunktion

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,2 kW
- > Ausschnittmaß 750 x 490 mm
- > 15 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Sensortasten mit Slider und direkter Bedienung
- > 2-fache Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung



NZ84F7NB6AB/EG

Induktionskochfeld, 80 cm

Besonderheiten

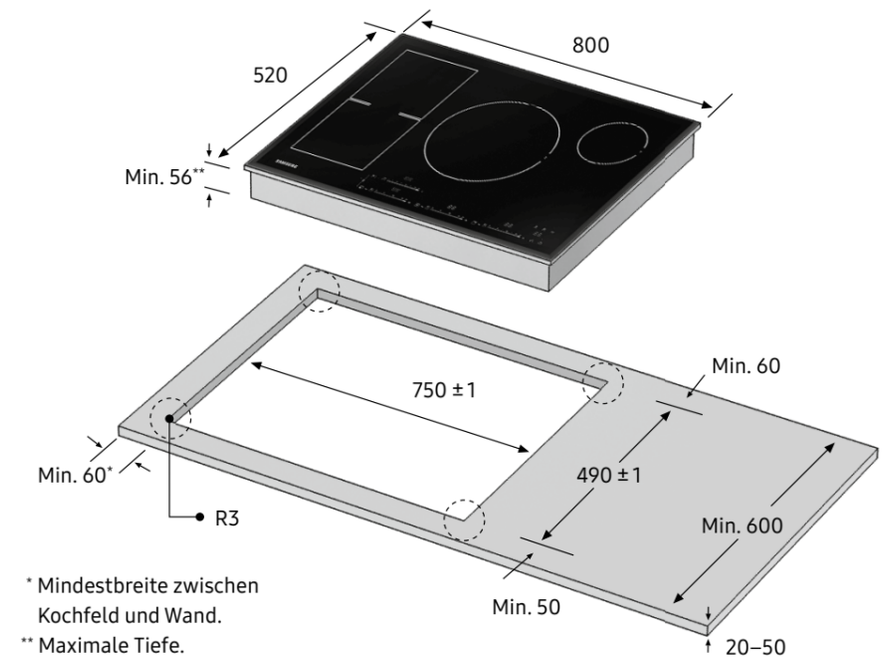
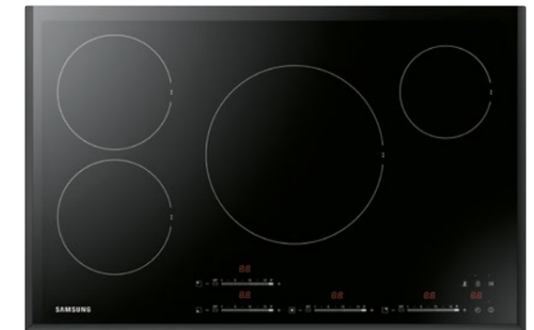
- > Touch Control
- > Quick Stop
- > Warmhaltefunktion

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,2 kW
- > Ausschnittmaß 750 x 490 mm
- > 15 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Sensortasten mit Slider und direkter Bedienung
- > 2-fache Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung



NZ64K7757BK/EG

Induktionskochfeld mit Flex Zone, 60 cm

Besonderheiten

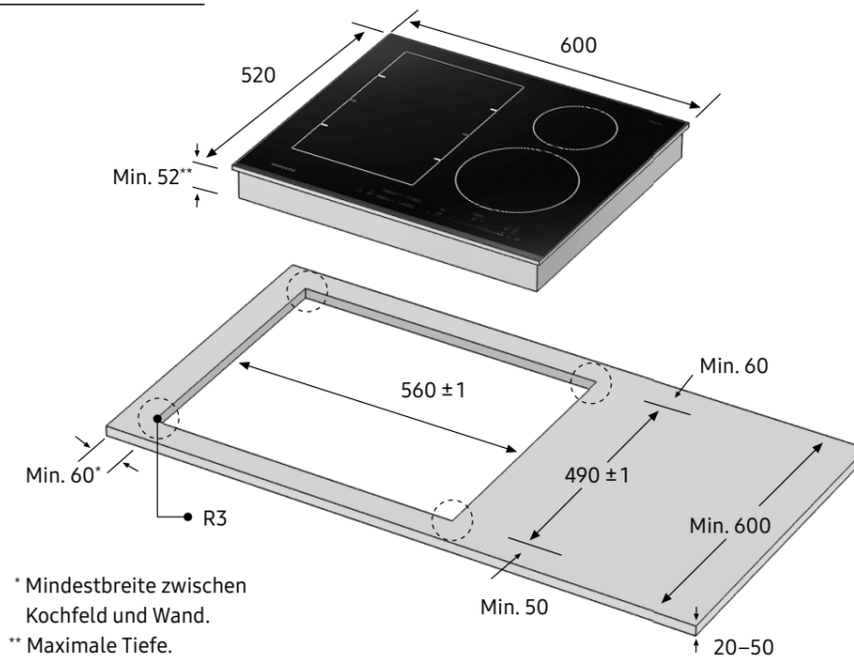
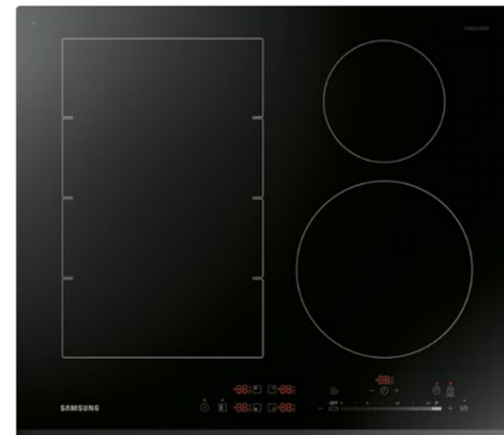
- > Flex Zone+
- > Touch Control
- > Quick Start
- > Warmhaltefunktion
- > Pausefunktion

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,2 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 15 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Sensortasten mit Slider und direkter Bedienung
- > 2-fache Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung



NZ64M3707AN/EG

Induktionskochfeld, 60 cm

Besonderheiten

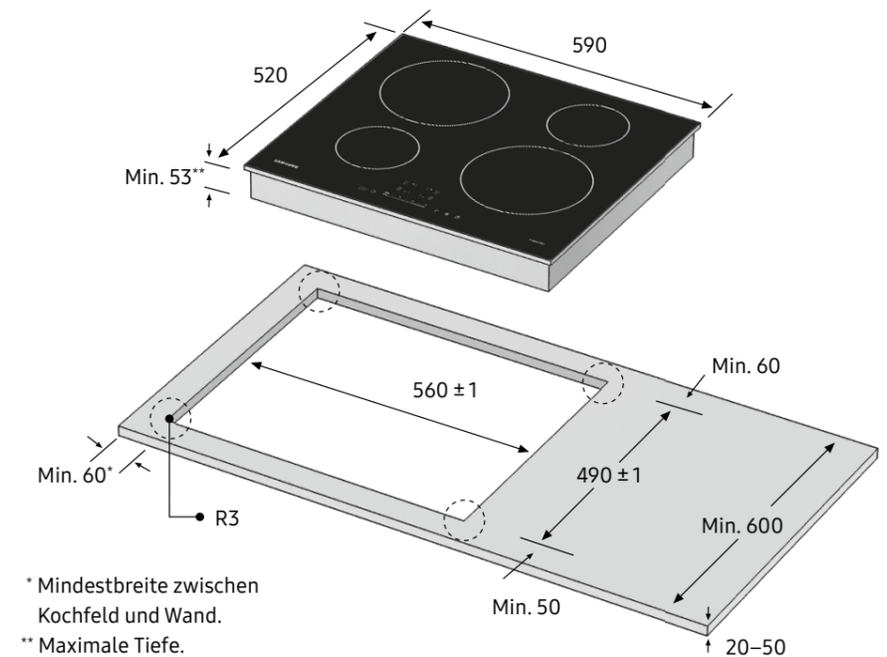
- > Quick Stop
- > Touch Control

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,2 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 9 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Sensortasten mit Slider
- > Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung



NZ64M3NM1BB/UR

Induktionskochfeld, 60 cm

Besonderheiten

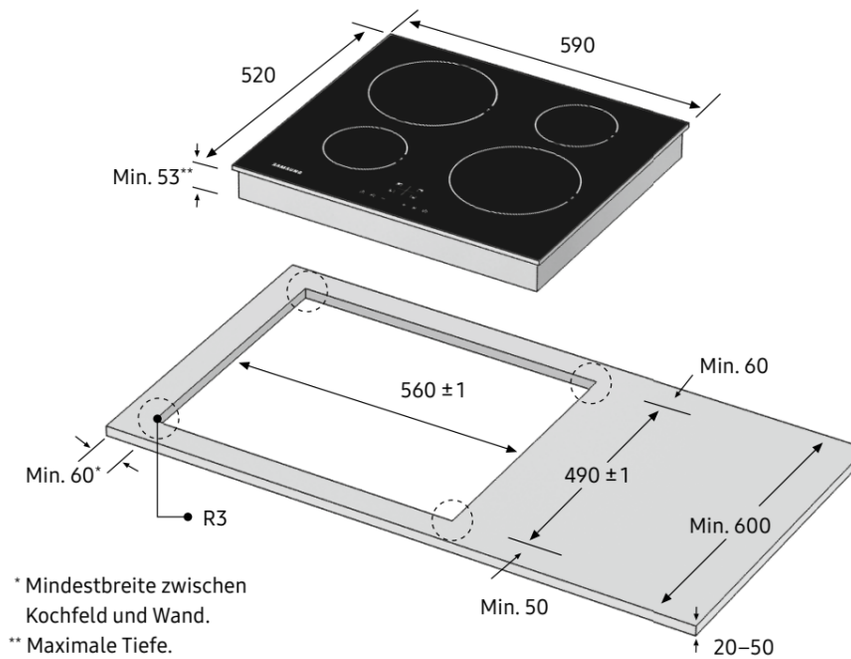
- > Touch Control
- > Kindersicherung
- > Sicherheitsfunktion

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,2 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 9 Leistungsstufen
- > Booster

Ausstattung

- > Sensortasten
- > Restwärmeanzeige
- > Automatische Topferkennung
- > Quick Stop
- > Timer (99 Min.)
- > Sicherheitsabschaltung



CTR464NC01/EG

Glaskeramikkochfeld

Besonderheiten

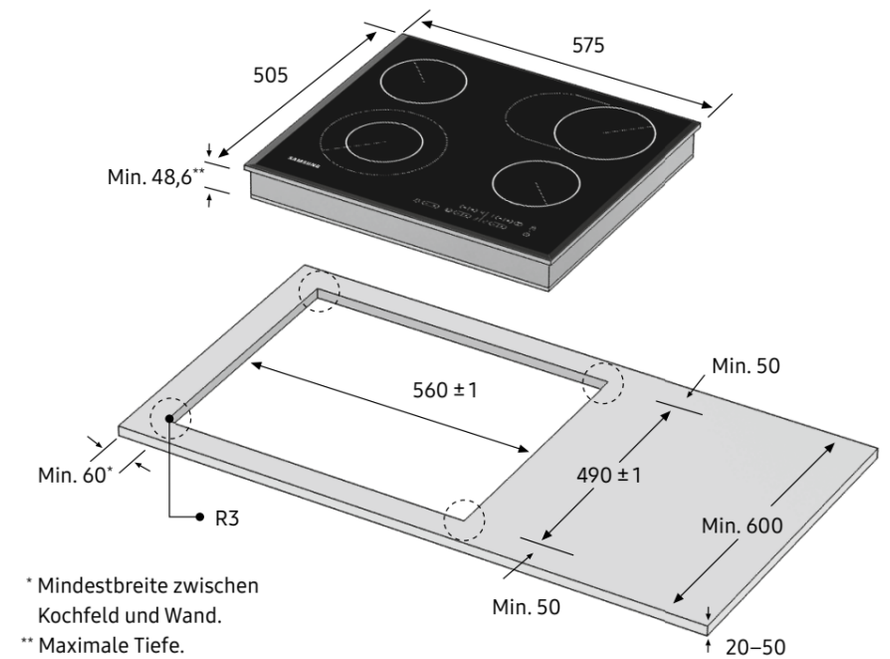
- > Touch Control
- > Zweikreiskochzone
- > Bräterzone

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 9 Leistungsstufen

Ausstattung

- > Sensortasten
- > Restwärmeanzeige
- > Timer (99 Min.)



CTR464NB01/EG

Glaskeramikkochfeld

Besonderheiten

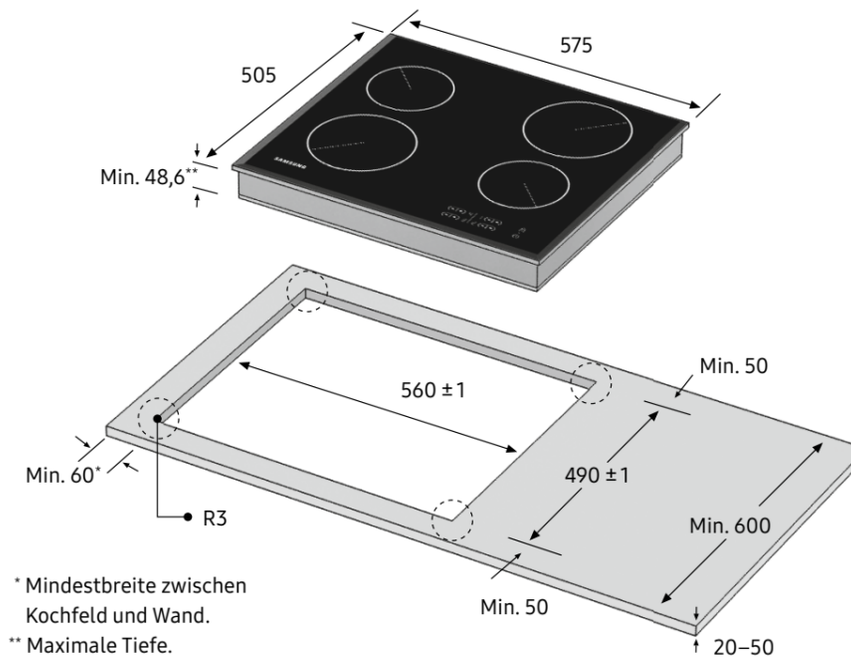
> Touch Control

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 6,0 kW
- > Ausschnittmaß 560 x 490 mm
- > 9 Leistungsstufen

Ausstattung

- > Sensortasten
- > Restwärmeanzeige



CTR432NB02/EG

Domino-Kochstelle

Besonderheiten

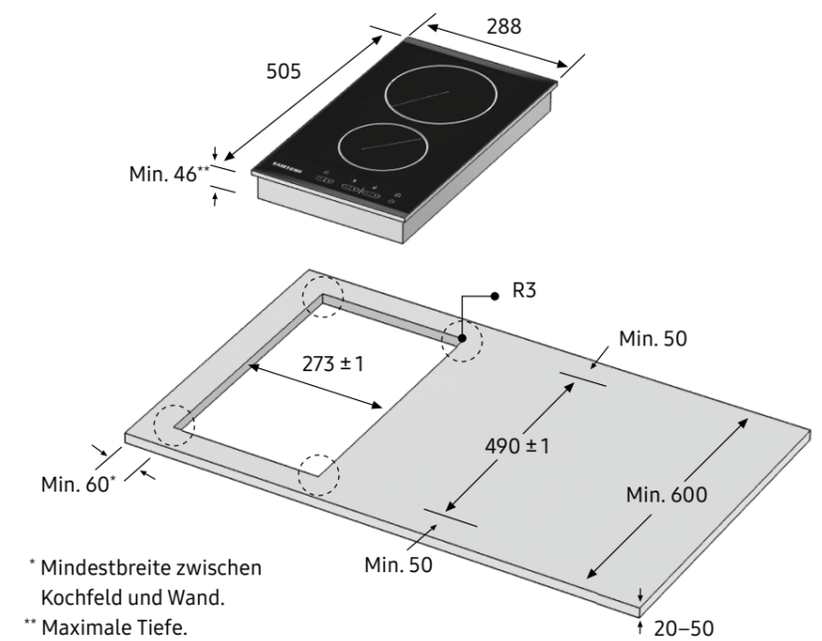
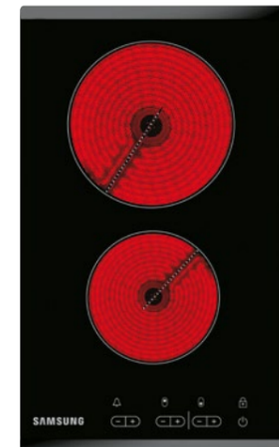
> Touch Control

Technische Daten

- > Gesamtanschlusswert 3,0 kW
- > Ausschnittmaß 273 x 490 mm
- > 9 Leistungsstufen

Ausstattung

- > Sensortasten
- > Restwärmeanzeige
- > Timer (99 Min.)





Durchatmen, Designfans: Dunstabzugshauben.

Ob Dampf, Rauch oder Gerüche – Dunstabzugshauben von Samsung entfernen diese dank ihrer hohen Saugkraft schnell und zuverlässig. Dabei verschwinden sie selbst fast gänzlich aus dem Blickfeld. Denn ihr minimalistisches Design harmoniert hervorragend mit allen anderen Samsung Hausgeräten.

Stahl trifft Stil: Eleganz.

Dank ihrer klaren und reduzierten Formensprache fügen sich Dunstabzugshauben von Samsung nahtlos in nahezu jede moderne Küche ein. Für eine wahre Premium-Anmutung sorgen die Oberflächen aus Edelstahl und die hochwertige Verarbeitung. In Kombination mit anderen Hausgeräten von Samsung entsteht ein einheitlich elegantes Gesamtbild.



► Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Touch Control

Die Touch-Steuerung macht die Bedienung ganz einfach. Außerdem ist das Bedienfeld leicht zu reinigen.



Aluminiumfilter

Effektive Geruchsentsorgung durch wirksame Filter. Ebenfalls praktisch: Die Filter sind leicht zu reinigen und spülmaschinenfest.



Timer

Wenn die Haube auch nach dem Kochen läuft, um Gerüche aus dem Raum zu entfernen, schaltet ein Timer sie nach einer Weile automatisch aus. Sie können entspannt auf dem Sofa sitzen bleiben und sparen sich den erneuten Gang in die Küche.



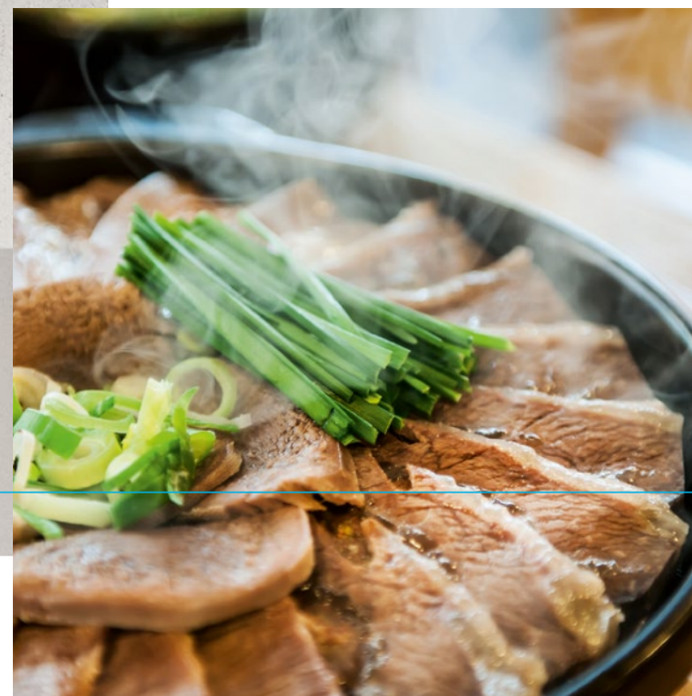
Vier Leistungsstufen

Unterschiedliche Leistungsstufen mit einer maximalen Abluftleistung von 729 m³/h.



Um- und Abluftbetrieb

Samsung Dunstabzugshauben sind für Um- wie Abluftbetrieb geeignet. Dadurch können sie, je nach Anschlusssituation, flexibel in die Küchenplanung einbezogen werden.



NK36M7070VS/UR

Wandesse, kopffrei, 90 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 68 dBA
- > Anschlusskabelänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 585 m³/h, Booster 729 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 84,2 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse D

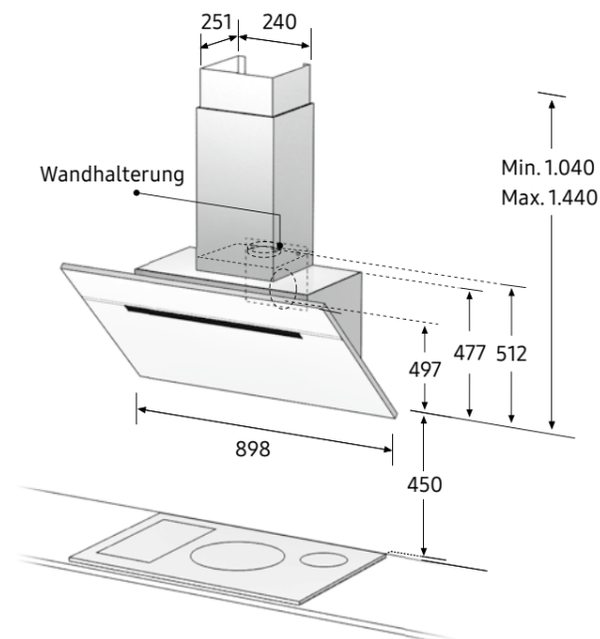
Filter

- > 2 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



NK24M7070VS/UR

Wandesse, kopffrei, 60 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 68 dBA
- > Anschlusskabelänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 585 m³/h, Booster 729 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 84,2 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse D

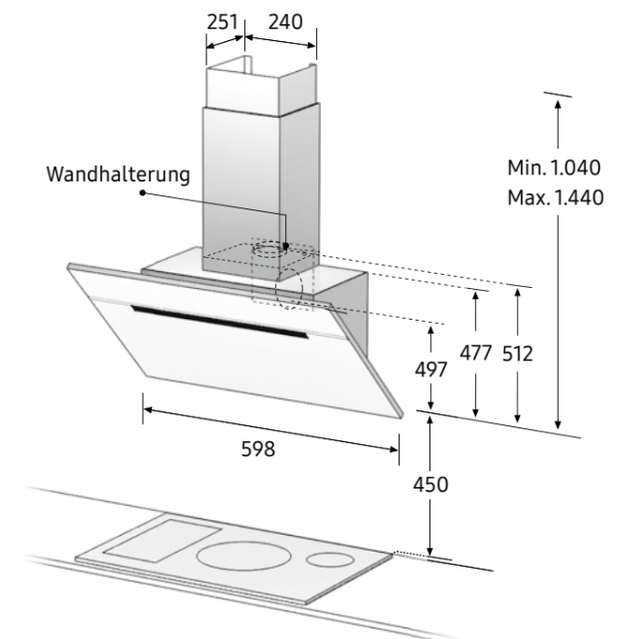
Filter

- > 1 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



NK36M7070VB/UR

Wandesse, kopffrei, 90 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 68 dBA
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 585 m³/h, Booster 729 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 84,2 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse D

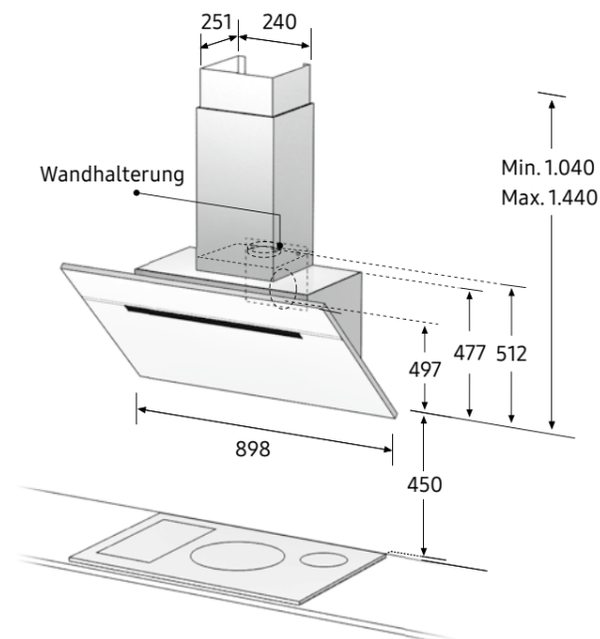
Filter

- > 2 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



NK24M7070VB/UR

Wandesse, kopffrei, 60 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 68 dBA
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 585 m³/h, Booster 729 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 84,2 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse D

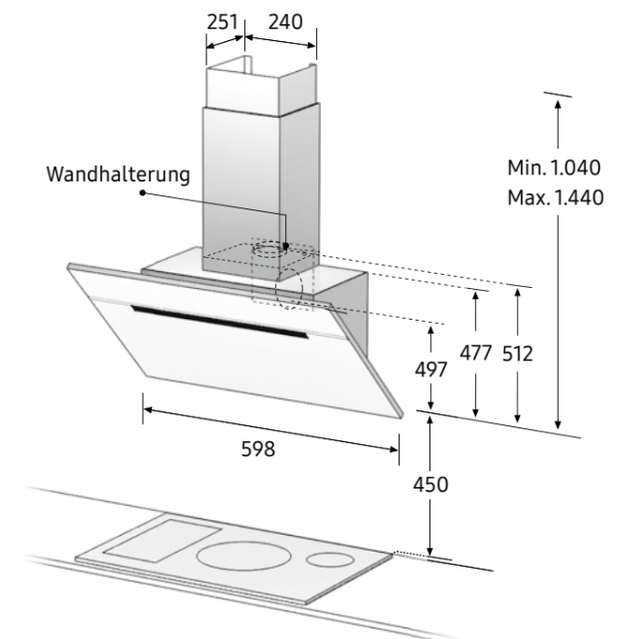
Filter

- > 1 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



NK36M5060SS/UR

Wandesse, Boxdesign, 90 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 70 dBA
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 531 m³/h, Booster 668 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 80,3 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse C

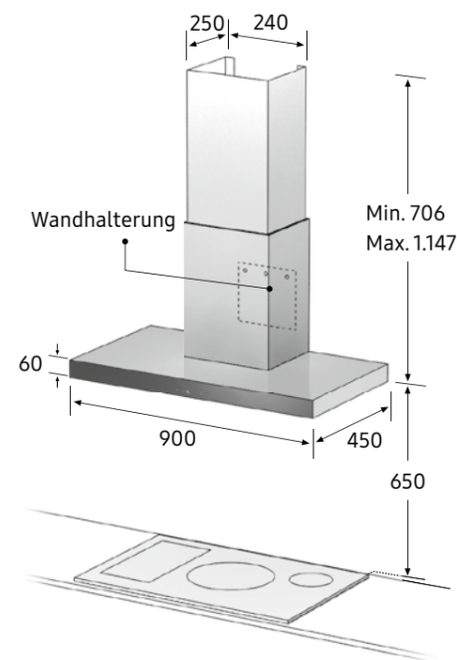
Filter

- > 3 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



NK24M5060SS/UR

Wandesse, Boxdesign, 60 cm

Besonderheiten

- > Touch Control
- > Aluminiumfilter
- > Timer
- > 4 Leistungsstufen
- > Um- und Abluftbetrieb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse B*
- > Abluftbetrieb
- > Umluftbetrieb
- > Luftschallemission max. 70 dBA
- > Anschlusskabellänge 1,5 m
- > Gebläseleistung max. Normalstufe 531 m³/h, Booster 668 m³/h
- > Gesamtanschlusswert 265 W
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 80,3 kWh
- > Lüftereffizienzklasse B
- > Beleuchtungseffizienzklasse A
- > Fettfiltereffizienzklasse C

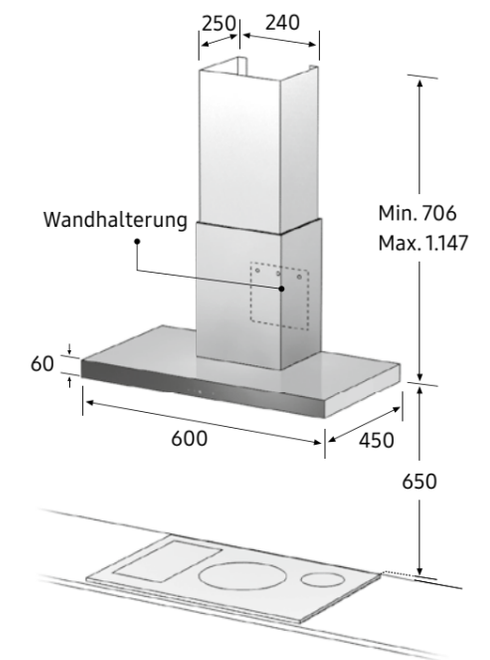
Filter

- > 2 Filter aus Aluminium

Ausstattung

- > 2x 2,5-W-LED
- > Touch Control
- > 4 Leistungsstufen
- > Booster

*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).





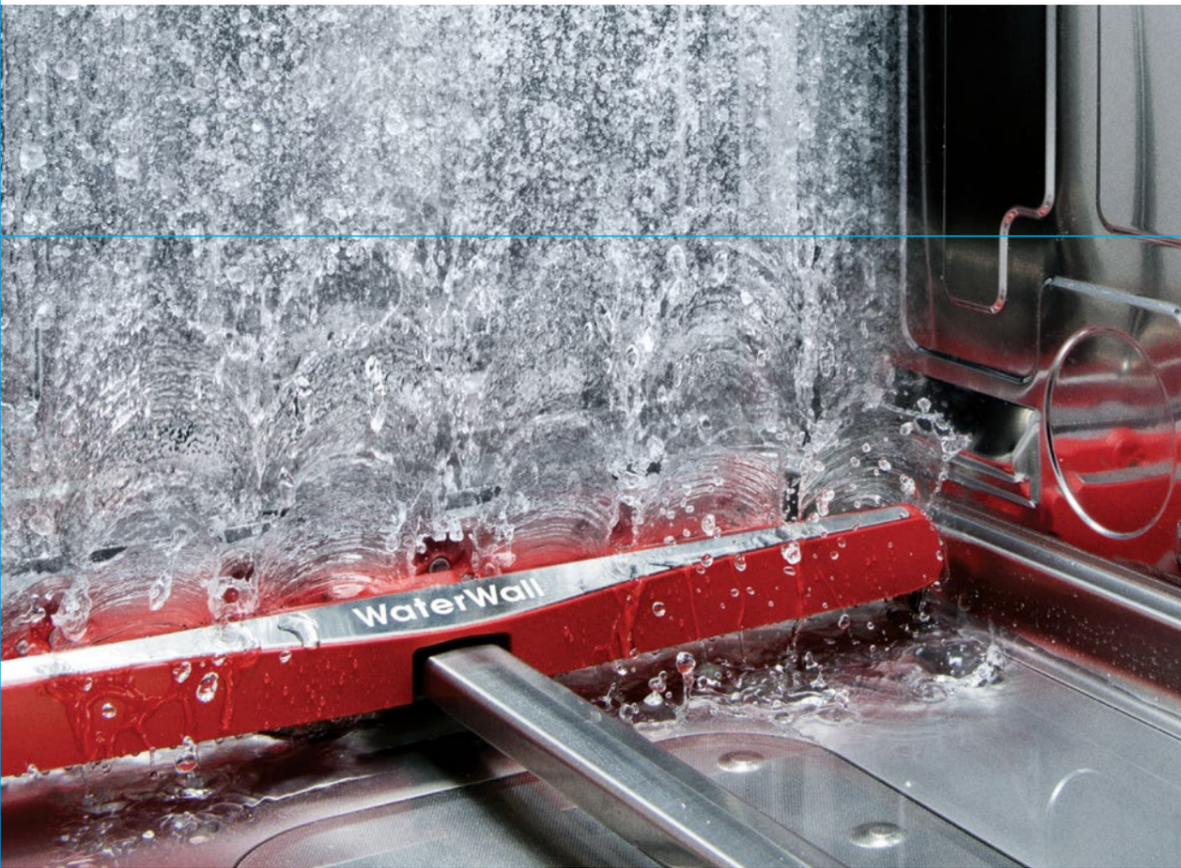
Glanzleistung inklusive: Geschirrspüler.

Wenn doch nur jede Hausarbeit so einfach wäre wie Abspülen mit Geschirrspülern von Samsung. Denn diese sind dank neuester Technologien jetzt noch leistungsstärker als bisher – beim Spülen genauso wie beim Trocknen. Und das mit hervorragender Energieeffizienz, geringer Lautstärke und verblüffender Flexibilität.



Sauber bis ins letzte Eck: WaterWall™

Statt eines rotierenden Sprüharms kommt bei der WaterWall™-Technologie eine Sprühleiste zum Einsatz. Diese erzeugt eine Wasserwand, die sich fortwährend vor- und zurückbewegt. So säubert sie auch schwer erreichbares Geschirr in den Ecken. Selbst starke Verschmutzungen kann die Wand dank des hohen Wasserdrucks zuverlässig entfernen. Bei Bedarf ist es sogar möglich, den Wasserdruck in einer Intensivzone zu erhöhen. Das dort platzierte Geschirr wird somit besonders intensiv gereinigt. Vorspülen? War vorgestern.



Vorteile der WaterWall™

Im Gegensatz zu einem rotierenden Sprüharm bewegt sich die Sprühleiste der WaterWall™-Technologie hin und her und erreicht so auch in den Ecken platziertes Geschirr. Dank des auf Wunsch erhöhbaren Wasserdrucks in der Intensivzone wird zeit- und wasserintensives Vorspülen meist überflüssig.



Geschirrspüler mit WaterWall™: reinigt bis in die letzte Ecke.



Herkömmlicher Geschirrspüler: reinigt in den Ecken nicht immer gründlich.

► Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Täglich 55 Minuten

Zeit ist kostbar. Daher reinigt und trocknet der WaterWall™-Geschirrspüler von Samsung normal verschmutztes Geschirr bei Vollbeladung in nur 55 Minuten.



ZoneBooster+™ (Intensivzone)

Das ZoneBooster+™ teilt den Unterkorb in zwei Zonen auf. Unterschiedlich starker Wasserdruck in den beiden Zonen ermöglicht die gründliche Reinigung verkrusteter Töpfe und empfindlicher Gläser in einem Spülgang.



Hygiene-Funktion

Die Hygiene-Funktion kann mit verschiedenen Programmen kombiniert werden, um eine hygienische Reinigung durchzuführen. Hierbei wird der letzte Spülgang verlängert und die Wassertemperatur auf 70 °C erhitzt, was eine besonders gründliche Reinigung ermöglicht sowie Bakterien und Keime reduziert.



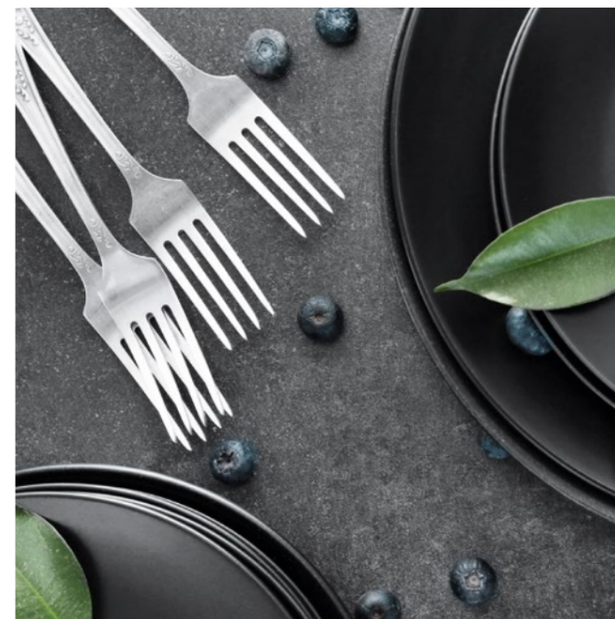
Halbe Beladung

Sparen Sie Zeit und Energie: Bei Wahl des Programms „Halbe Beladung“ können Sie bei Bedarf nur den oberen oder den unteren Korb beladen und spülen. Lassen Sie die halbvolle Spülmaschine mit gutem Gewissen laufen.



Flexible Besteckschublade

Die flexible Besteckschublade passt sich ganz Ihren Bedürfnissen an. In ihrer vollen Breite bietet sie viel Raum für kleine Teile und ermöglicht eine komfortable Beladung. Sie möchten besonders hohe Teile im Oberkorb platzieren? Kein Problem! Klappen Sie die Besteckschublade einfach zusammen und schon lassen sich auch Gläser, Karaffen und Vasen unterbringen.



DW60M9550BB/EG

Einbaugeschirrspüler, vollintegriert

Besonderheiten

- > Revolutionäre WaterWall™-Technologie
- > Täglich-55-Minuten-Programm
- > ZoneBooster™+ (Intensivzone)
- > Kurzprogramm 37 Minuten
- > AutoWash-Programm
- > Hygienefunktion
- > Besteckschublade
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+++*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 237 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 2.716 l
- > Luftschallemission 41 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

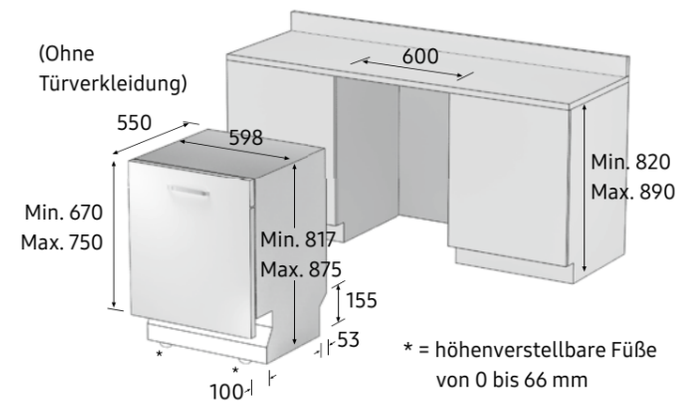
- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > Kurzprogramm
- > Selbstreinigung
- > Täglich 55 Minuten

Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung
- > ZoneBooster™
- > SpeedBooster
- > Spülen bei hohen Temperaturen

Ausstattung

- > Kapazität 14 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Besteckschublade
- > Touch-Bedienfeld
- > Aquastopp



DW60M6031BB/EG

Einbaugeschirrspüler, vollintegriert

Besonderheiten

- > Halbe Beladung
- > Flexible Besteckschublade
- > Hygienefunktion
- > ExpressWash-Programm 60 Minuten
- > Edelstahl-Bottich
- > Aquastop
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+++*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 266 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 2940 l
- > Luftschallemission 44 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

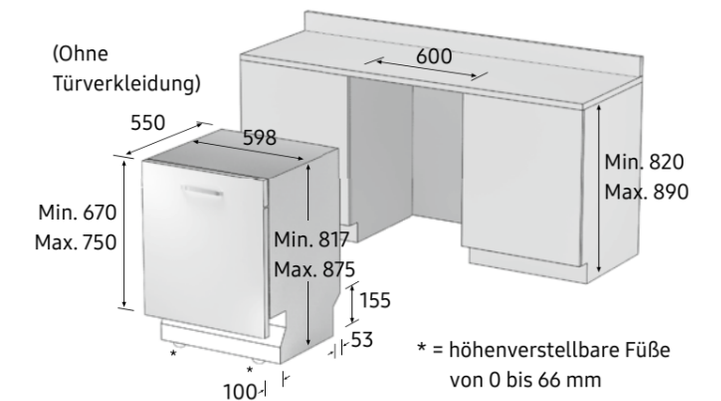
- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > Kurzprogramm
- > ExpressWash-Programm
- > Vorspülen

Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

- > Kapazität 14 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Besteckschublade
- > Touch-Bedienfeld
- > Aquastopp



* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

DW60M6031SS/EG

Einbaugeschirrspüler, teilintegriert

Besonderheiten

- > Halbe Beladung
- > Flexible Besteckschublade
- > Hygienefunktion
- > ExpressWash-Programm 60 Minuten
- > Edelstahl-Bottich
- > Aquastop
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 266 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 2.940 l
- > Luftschallemission 44 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

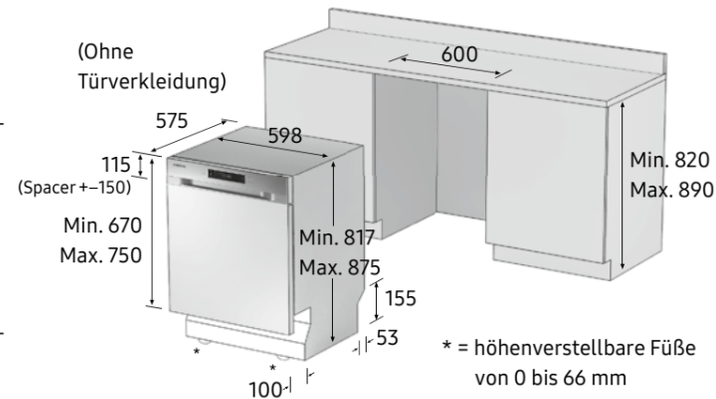
- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > Kurzprogramm
- > ExpressWash-Programm
- > Vorspülen

Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

- > Kapazität 14 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Besteckschublade
- > Touch-Bedienfeld
- > Aquastopp



* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

DW60M6040BB/EG

Einbaugeschirrspüler, vollintegriert

Besonderheiten

- > ExpressWash-Programm 60 Minuten
- > Hygienefunktion
- > Halbe Beladung
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 2.940 l
- > Luftschallemission 44 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > ExpressWash-Programm
- > Vorspülen

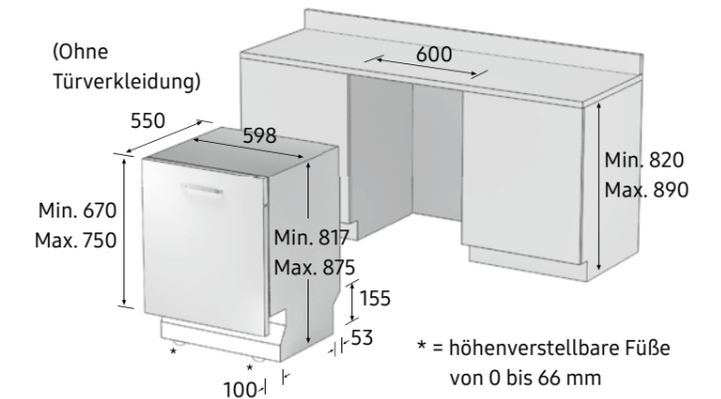
Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

- > Kapazität 13 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Touch-Bedienfeld
- > Aquastopp

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



DW60M6040SS/EG

Einbaugeschirrspüler, teilintegriert

Besonderheiten

- > ExpressWash-Programm 60 Minuten
- > Hygienefunktion
- > Halbe Beladung
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 262 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 2.940 l
- > Luftschallemission 44 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

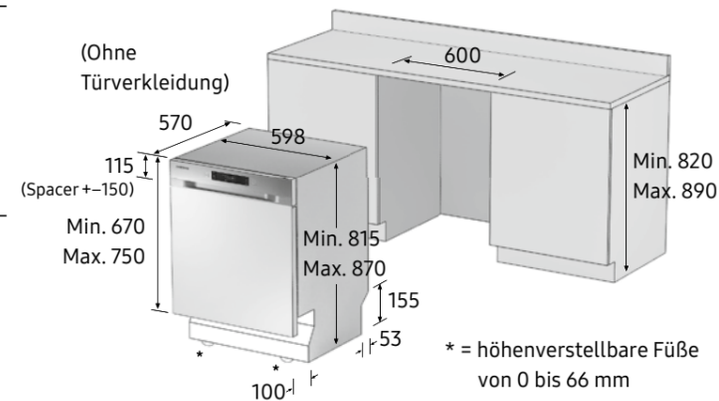
- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > ExpressWash-Programm
- > Vorspülen

Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

- > Kapazität 13 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Bedienknöpfe
- > Aquastopp



*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

DW60M5060BB/ET

Einbaugeschirrspüler, vollintegriert

Besonderheiten

- > Halbe Beladung
- > Flexible Besteckschublade
- > Hygienefunktion
- > ExpressWash-Programm 60 Minuten
- > Edelstahl-Bottich
- > Aquastop
- > Höhenverstellbarer Oberkorb

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 299 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch pro Jahr 3.360 l
- > Luftschallemission 46 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

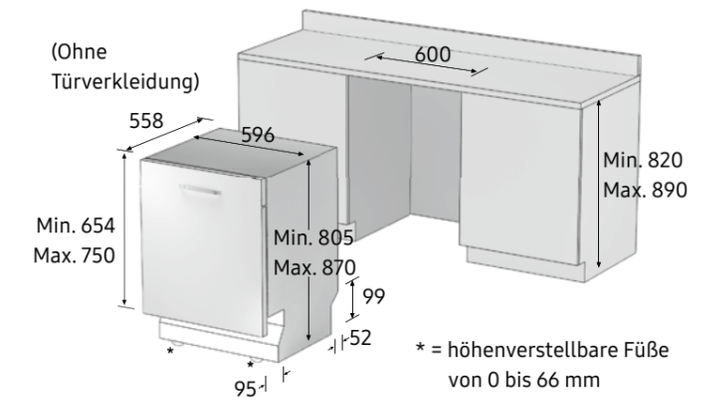
- > Intensiv
- > Automatikprogramm
- > Schonprogramm
- > Eco
- > Kurzprogramm
- > ExpressWash-Programm
- > Vorspülen

Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

- > Kapazität 14 Maßgedecke
- > Höhenverstellbarer Oberkorb
- > Besteckschublade
- > Touch-Bedienfeld
- > Aquastopp



*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

DW50K4050BB/EG

Einbaugeschirrspüler, vollintegriert

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Reinigungsklasse A
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch
pro Jahr 222 kWh
- > Durchschnittlicher Wasserverbrauch
pro Jahr 2.800 l
- > Luftschallemission 47 dBA
- > Trockeneffizienzklasse A

Programme

- > Intensiv
- > Schonprogramm
- > Eco
- > Kurzprogramm
- > Automatik

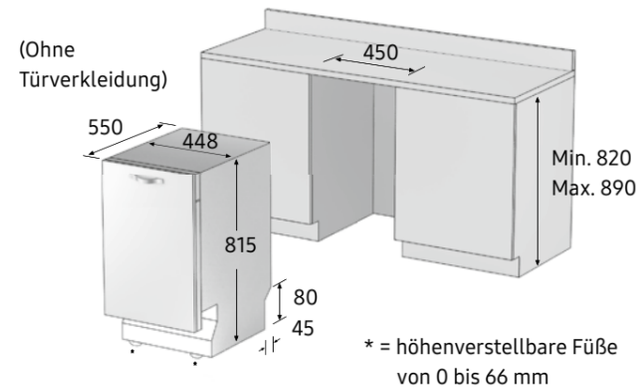
Optionen

- > Startzeitvorwahl
- > Halbe Beladung
- > Hygienefunktion
- > Kindersicherung

Ausstattung

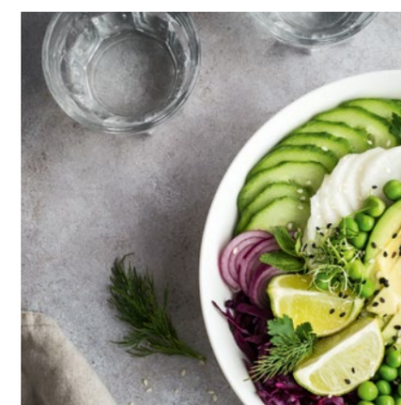
- > Kapazität 9 Maßgedecke
- > Vollintegriert

*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



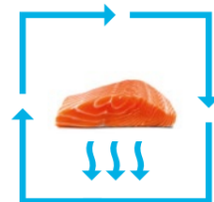
Für Frische- Verliebte: Kühlgeräte.

Für die Zubereitung eines leckeren Essens ist nichts wichtiger als frische Zutaten. Schön, dass Kühlgeräte von Samsung mithilfe moderner Technologien eine optimale Kühlung sicherstellen und Lebensmittel somit lange frisch halten. Davon passen übrigens Unmengen hinein. Schließlich überzeugen Samsung Kühlgeräte mit einem riesigen Raumangebot und durchdachten Staufächern.

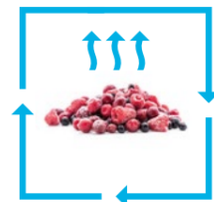


Doppelt kühlt besser: Twin Cooling Plus™

Twin Cooling Plus™ bietet mit zwei getrennten Kühlkreisläufen einmalige Vorteile. Einerseits gelangen keinerlei Gerüche vom Kühlbereich in den Gefrierbereich. Andererseits gelangt die trockene Luft aus dem Gefrierbereich nicht in den Kühlbereich. Dadurch hält sich dort eine dauerhaft ideale Luftfeuchtigkeit von bis zu 75 %. Mit dem coolen Ergebnis, dass Obst und Gemüse lange frisch bleiben.



Keine Geruchsübertragung
Die getrennte Kühlung von Kühlbereich und Gefrierbereich verhindert zuverlässig die Übertragung von Gerüchen. So behält das Gefriergut seinen eigenen natürlichen Geschmack.



Optimale Luftfeuchtigkeit
Die Twin Cooling+™-Technologie bietet separate Kühlkreisläufe für Kühl- und Gefrierbereich. Die trockene Luft aus dem Gefrierbereich gelangt nicht in den Kühlbereich. So entstehen ideale Lagerbedingungen.



➤ Weitere Kundenvorteile auf einen Blick.



Cool Select+ Zone

Die Cool Select+ Zone bietet mit vier möglichen Temperatureinstellungen größte Flexibilität. Ob Sie sie als Kühlschrankschrankweiterung (2 °C oder -1 °C), zum sanften Auftauen (-5 °C) oder als Gefrierbereich (-17 °C bis -23 °C) nutzen möchten, bleibt ganz Ihnen überlassen. Ein eigener Kühlkreislauf für das Fach sorgt für die ideale Feuchtigkeit und verhindert Geruchsübertragung.



Space Max

Geräte mit Space Max bieten bis zu 30 % mehr Nutzinhalt als vergleichbare Samsung Modelle mit gleichen Außenmaßen. Dieser Raumvorteil wird durch besonders dünne Geräterwände mit starker Isolierwirkung erzielt.



Total No Frost+

Mehr als nur nie wieder abtauen: Total No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit Eisbildung im Gefrier- und im Kühlbereich. Somit sparen Sie gleich doppelt Energie: keine Eisschichten im Eisfach und kein Hochkühlen nach dem Abtauen. Alle Total No Frost+ Geräte verfügen über eine verkleidete Rückwand, so dass Sie sie platzsparend nah an die Wand stellen können. Eine lästige Reinigung der Rückwand bleibt Ihnen auch erspart.



Wechselbarer Türanschlag

Kühlgeräte von Samsung sind werksseitig mit rechtem Türanschlag ausgestattet. Dank der Möglichkeit, den Türanschlag zu wechseln, können sie immer optimal eingebaut werden.



Metal Cooling

Die hochwertige Metallinnenrückwand sorgt für eine gleichmäßige Innentemperatur bis in die letzte Ecke. Durch die in der Metallplatte gespeicherte Kälte wird die gewünschte Temperatur nach dem Öffnen und Schließen der Tür schnell wiederhergestellt.



Fresh Zone

Die Fresh Zone ist ca. 2 °C kälter als die im Kühlschrank-Innenraum eingestellte Temperatur und bietet eine optimale Lagertemperatur für Fisch und Fleisch.



Digital-Inverter-Kompressor

Im Kühlgerät verteilte Sensoren messen die Temperaturschwankungen, die durch das Öffnen der Tür entstehen. Auf Basis dieser Informationen wählt der Digital-Inverter-Kompressor eine seiner sechs Leistungsstufen. Das führt nicht nur zu einer konstanteren Innentemperatur, sondern steigert auch die Energieeffizienz und Langlebigkeit des Kompressors. Samsung gibt daher auf den Digital-Inverter-Kompressor zehn Jahre Garantie.



Power Cool/Power Freeze

Wenn Sie mal etwas besonders schnell kühlen oder einfrieren wollen, drücken Sie die entsprechende Taste für drei Sekunden (z. B. nach dem Sommerurlaub). Durch das Betätigen der Power-Cool- und Power-Freeze-Tasten wird automatisch die niedrigste Temperatur eingestellt (1 °C/-23 °C). Dadurch werden die entsprechenden Bereiche so schnell wie möglich heruntergekühlt.

BRB260189WW/EF

Einbau-Kühl-Gefrierkombination mit Cool Select+ Zone

Besonderheiten

- > Twin Cooling+™
- > Cool Select+ Zone
- > Metal Cooling
- > Space Max
- > Fresh Zone
- > Total No Frost+
- > Digital-Inverter-Kompressor

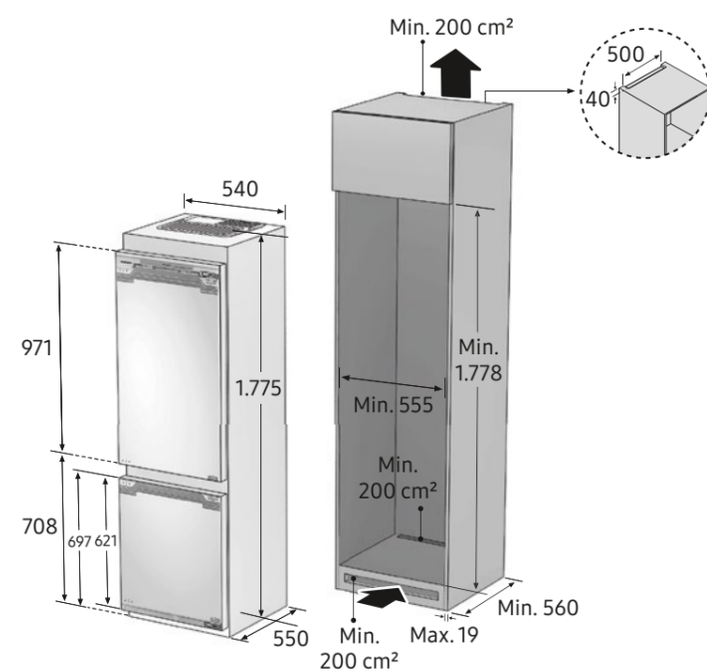
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 154 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 256 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 191 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 65 l
- > Festtürmontage
- > Luftschallemission 38 dBA
- > Anschlusskabellänge 2,5 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.775 x 550 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > Weinregal
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach im Kühlteil
- > 5 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal
- > 1 Regal/2 Schubladen im Gefrierteil

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRB260187WW/EF

Einbau-Kühl-Gefrierkombination mit Cool Select+ Zone

Besonderheiten

- > Twin Cooling+™
- > Cool Select+ Zone
- > Metal Cooling
- > Space Max
- > Fresh Zone
- > Total No Frost+
- > Digital-Inverter-Kompressor

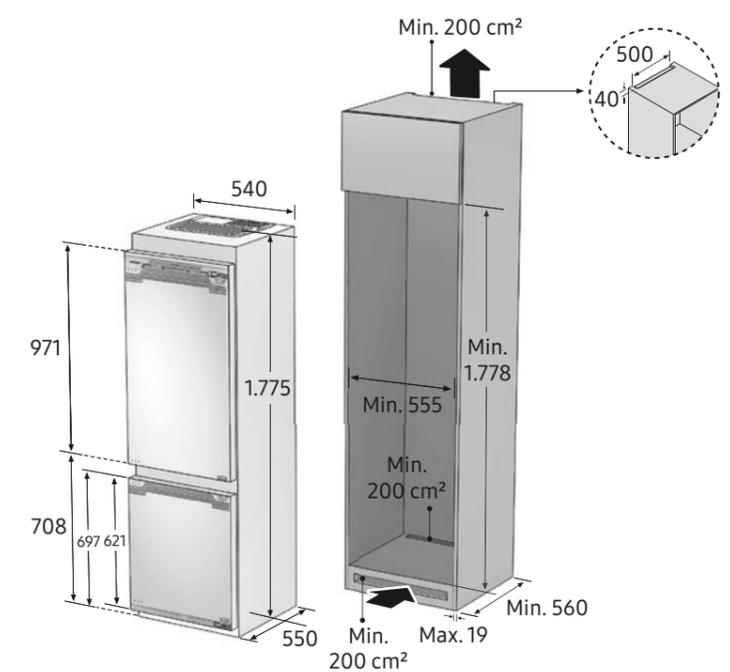
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 239 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 263 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 191 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 72 l
- > Festtürmontage
- > Luftschallemission 38 dBA
- > Anschlusskabellänge 2,5 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.775 x 550 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > Weinregal
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach im Kühlteil
- > 5 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal
- > 1 Regal/2 Schubladen im Gefrierteil

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRB260176WW/EF

Einbau-Kühl-Gefrierkombination mit Cool Select+ Zone

Besonderheiten

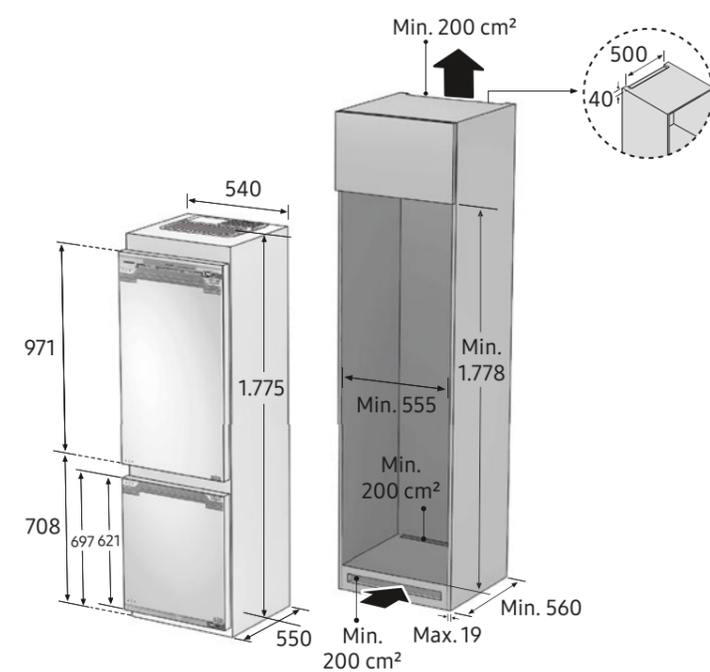
- > Twin Cooling+™
- > Cool Select+ Zone
- > Space Max
- > Fresh Zone
- > Total No Frost+
- > Digital-Inverter-Kompressor

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 239 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 264 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 192 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 72 l
- > Festtürmontage
- > Luftschallemission 38 dBA
- > Anschlusskabellänge 2,5 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.775 x 550 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > Weinregal
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach im Kühlteil
- > 5 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal
- > 1 Regal/2 Schubladen im Gefrierteil



* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

BRB260134WW/EF

Einbau-Kühl-Gefrierkombination

Besonderheiten

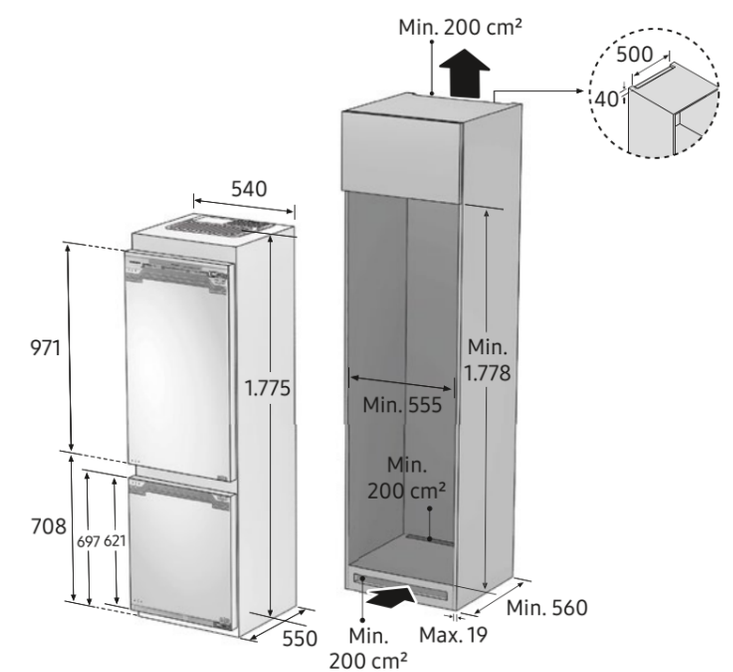
- > Total No Frost+
- > All-Around Cooling
- > Space Max
- > Digital-Inverter-Kompressor
- > Power Cool/Power Freeze
- > Gemüseschublade

Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 240 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 267 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 195 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 72 l
- > Festtürmontage
- > Luftschallemission 38 dBA
- > Anschlusskabellänge 2,5 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.775 x 550 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > Weinregal
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach im Kühlteil
- > 5 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal
- > 1 Regal/2 Schubladen im Gefrierteil



* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

BRB260130WW/EF

Einbau-Kühl-Gefrierkombination

Besonderheiten

- > Total No Frost+
- > All-Around Cooling
- > Space Max
- > Digital-Inverter-Kompressor
- > Power Cool/Power Freeze
- > Gemüseschublade

Technische Daten

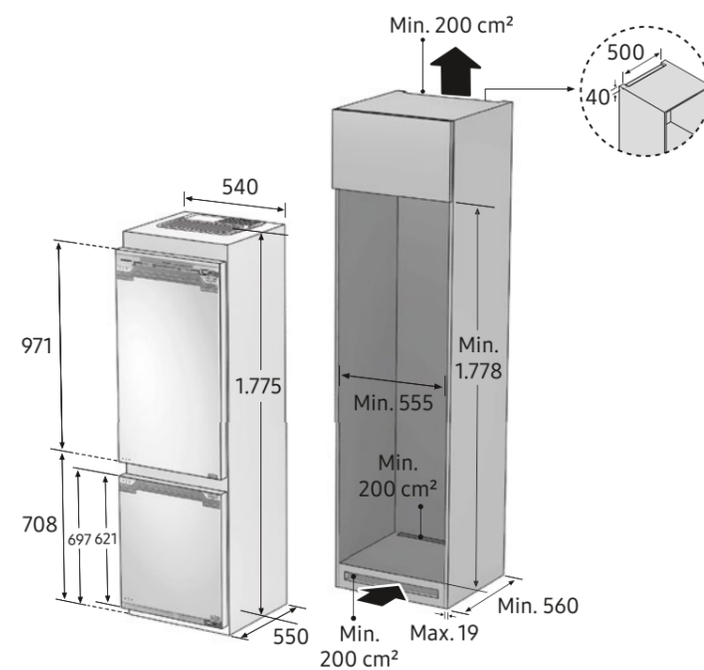
- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 291 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 267 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 195 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 72 l
- > Festtürmontage
- > Luftschallemission 37 dBA
- > Anschlusskabelänge 2,5 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.775 x 550 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > Weinregal
- > 4 Ablageflächen/2 Gemüsefächer im Kühlteil
- > 5 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal
- > 1 Regal/2 Schubladen im Gefrierteil



* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRR19M011WW/EG

Einbaukühlschrank

Besonderheiten

- > 4-Sterne-Gefrierfach
- > Transparente Gemüseschublade
- > Schlepptürmontage
- > Nischenhöhe 122 cm
- > Flaschenregal

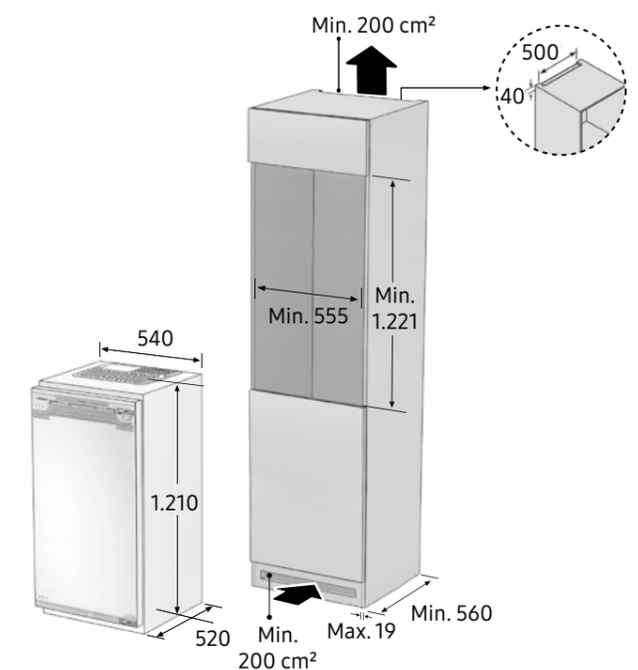
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 166 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 184 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 170 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 14 l
- > Schlepptürmontage
- > Luftschallemission 41 dBA
- > Anschlusskabelänge 2,2 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.210 x 520 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach im Kühlteil
- > 3 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRR19M010WW/EG

Einbaukühlschrank

Besonderheiten

- > 4-Sterne-Gefrierfach
- > Transparente Gemüseschublade
- > Schlepptürmontage
- > Nischenhöhe 122 cm
- > Flaschenregal

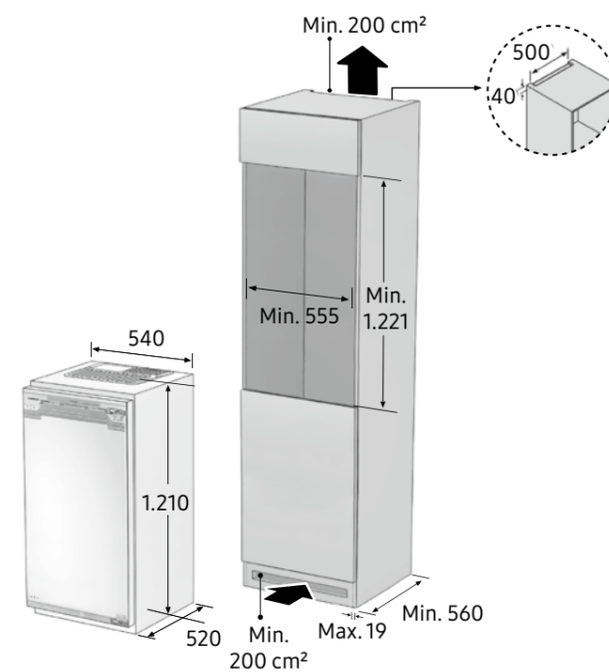
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 198 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 184 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 170 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 14 l
- > Schlepptürmontage
- > Luftschallemission 41 dBA
- > Anschlusskabelänge 2,2 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 1.210 x 520 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > 4 Ablageflächen/1 Gemüsefach
- > 3 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRR12M001WW/EG

Einbaukühlschrank

Besonderheiten

- > 4-Sterne-Gefrierfach
- > Transparente Gemüseschublade
- > Schlepptürmontage
- > Nischenhöhe 88 cm
- > Flaschenregal

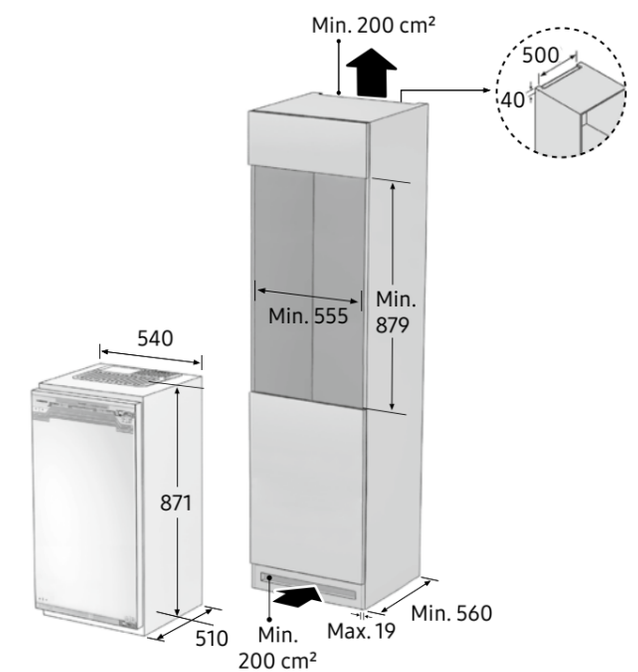
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A++*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 129 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 116 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 102 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 14 l
- > Schlepptürmontage
- > Luftschallemission 41 dBA
- > Anschlusskabelänge 2,2 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 871 x 510 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > 2 Ablageflächen/1 Gemüsefach
- > 3 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



BRR12M000WW/EG

Einbaukühlschrank

Besonderheiten

- > 4-Sterne-Gefrierfach
- > Transparente Gemüseschublade
- > Schlepptürmontage
- > Nischenhöhe 88 cm
- > Flaschenregal

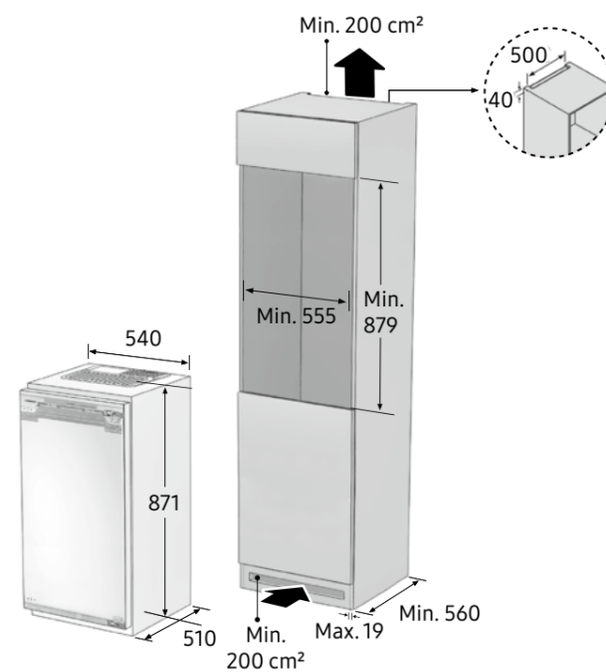
Technische Daten

- > Energieeffizienzklasse A+*
- > Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr 159 kWh
- > Nutzinhalt gesamt 116 l
- > Nutzinhalt des Kühlfachs 102 l
- > Nutzinhalt des Gefrierfachs 14 l
- > Schlepptürmontage
- > Luftschallemission 41 dBA
- > Anschlusskabellänge 2,2 m
- > Wechselbarer Türanschlag
- > Abmessungen (B x H x T) 540 x 871 x 510 mm

Ausstattung

- > LED-Innenbeleuchtung
- > 2 Ablageflächen/1 Gemüsefach
- > 3 Türfächer
- > Eierbehälter/Flaschenregal

* Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).



Stets zu Ihren Diensten: Samsung Service.

Kontaktdaten für den Handel

Händler-Hotline

business-hotline@samsung.de

06196 77 555 33¹
(Mo.–Fr. 8–18 Uhr)

Fehlendes Zubehör

seg-foc@samsung.de

Benötigte Angaben:
Modell-Code, Beschreibung des
fehlenden Teils, Adresse des Kunden

Ersatzteile

Fa. ASWO
www.aswo.de
05182 97 00¹

Marketing-Anfragen vom Händler

ha-service@samsung.de

Marketing-Material wie Produktdatenblätter
oder Energielabel

Kontaktdaten für den Endkunden

Endkunden-Hotline

06196 77 555 77¹

Telefax: 06196 934 02 88
(Mo.–Fr. 8–20 Uhr, Sa. 9–17 Uhr)

Ersatzteile

Fa. ASCI
06196 77 555 92¹



Ausgezeichnete Leistung:
der Samsung Service.

Informationen und Wissenswertes über die Garantien der Samsung Hausgeräte

Garantiezeit

- › Die Garantiezeit für alle Hausgeräte beträgt 24 Monate.
- › Für unverkaufte Lagerware werden 24 + 3 Monate ab dem Produktionsdatum gewährt (siehe Seriennummer).

Garantienachweis

- › Garantiereparaturen werden nur bei Vorlage einer gültigen Samsung Garantiekarte (ordnungsgemäß ausgefüllt) oder bei Vorlage eines maschinellen Kaufbelegs anerkannt.
- › Akzeptiert wird auch die Vorlage einer eidesstattlichen Erklärung des Fachhändlers, dass es sich um Lagerware handelt.
- › Diese Unterlagen müssen der Garantieabrechnung nicht beigelegt werden, sind auf Anforderung von Samsung jedoch jederzeit vorzulegen und sollten daher archiviert werden.
- › Bei fehlendem Garantieanspruch ist der Kunde zu informieren, bevor Kosten entstehen. Eine Reparatur ist bei nicht vorhandenem Garantieanspruch für den Kunden kostenpflichtig.



Erweiterte Garantien auf Komponenten

- › Zehn-Jahres-Garantie auf den Digital-Inverter-Kompressor in Kühlgeräten

Bitte beachten Sie für die erweiterten Garantien auf Komponenten

- › Anfahrts- und Arbeitskosten sind vom Endkunden zu tragen.
- › Schäden an anderen Komponenten werden von der verlängerten Garantie nicht abgedeckt.

Service Support – für Vertrieb, Service Center und Fachhandel

Aufgaben Service Support

- › Ansprechpartner für Reparaturen und Retouren
- › Auditierung von Service Centern und Händlern
- › Training Service-Prozesse
- › Qualitätscheck Service-Dienstleister
- › Beantwortung technischer Fragen für den Fachhandel

Unser Service Support ist in drei Gebiete aufgeteilt. Ihre Ansprechpartner sind:



Brand Engineers – 23 exklusive Techniker in 20 Städten für den Vor-Ort-Service

Vorteile

- › Arbeiten ausschließlich für Samsung
- › Flexible Einsatzmöglichkeiten
- › Unterstützung direkt beim Händler
- › Kundenzufriedenheit
- › Kürzere Reparaturzeiten

¹ Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse.

² Servicestudie Großelektrohersteller: <http://disq.de/2016/20160512-Grosselektrohersteller.html>

SAMSUNG

**Mehr Informationen zu Samsung Produkten
finden Sie unter samsung.de**



Jetzt Fan von
Samsung Deutschland
auf Facebook werden!

facebook.com/SamsungDeutschland

Samsung Electronics GmbH
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach/Taunus
samsung.de

Technische Service-Hotline: 06196 77 555 77*

* Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für
Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse.

