







INHALT

JUNO von A - Z

Die Marke	Seite	04 - 05	Dunsthauben		
			Wissenswertes	Seite	44 - 47
Das Design	Seite	06 - 07	Flachschirmhauben	Seite	48 - 49
			Wandessen	Seite	50 - 51
Die Produktvielfalt	Seite	08 - 09	Übersicht	Seite	52 - 53
Herde & Backöfen			Geschirrspüler		
Wissenswertes	Seite	10 - 17	Wissenswertes	Seite	54 - 59
Herde	Seite	18 - 19	Geschirrspüler	Seite	60 - 62
Backöfen	Seite	20 - 23	Übersicht	Seite	63
Übersicht	Seite	24 - 25			
			Kühlgeräte		
Kompaktgeräte			Wissenswertes	Seite	64 - 67
Wissenswertes	Seite	26 - 29	Kühlgeräte	Seite	68 - 73
Kompaktgeräte	Seite	30 - 31	Übersicht	Seite	74 - 75
Kochfelder & Kochstellen			Zubehör	Seite	76 - 77
Wissenswertes	Seite	32 - 35			
Kochfelder	Seite	36	Energieeffizienzklassen	Seite	78
Kochstellen	Seite	36 - 37	•		
Induktionsstellen	Seite	38 - 41	Kontakt & Kundenservice	Seite	79
Muldenlüfter	Seite	41			
Ühersicht	Seite	42 - 43			

ZEITGESCHICHTE & INNOVATIONEN

Kompetenz im Kochen mit fossiler Energie, mit Öl, Gas und Elektrizität

1826	Gründung Burger Hüttenwerk	1977	Dampfgarherd drucklos, Gastronomie,
1845	1. sogenannter "Kochofen", Welt-Neuheit		mind. Deutschlandpremiere
1889	1. Kohleherd, Deutschlandpremiere	1987	Dampfgarherd drucklos, Hausgeräte-Herde,
1899	Eintragung des Markennamens JUNO		mind. Deutschlandpremiere
1927	1. Gasherd, Deutschlandpremiere	1990	Übernahme des Geschäftsbereichs
1931	1. Elektroherd, Deutschlandpremiere		JUNO durch Electrolux
1957	1. Heißluftherd, Gastronomie,	2015	Exklusiv im Vertrieb durch die
	mind. Deutschlandpremiere		Schüller Möbelwerk KG
1973	1. Heißluftherd, Hausgeräte-Herde,		



mind. Deutschlandpremiere









- 1 Amerikanischer Dauerbrandofen um 1899
- 2 Tafelherd
- 3 Kochherd
- 4 JUNO Werbeplakat von 1928
- 5 Werbeplakat JUNO Convectomat



DIE MARKE

Was 1899 mit einem "Amerikanischen Dauerbrandofen" begann, steht bis heute für eine einzigartige Erfolgsgeschichte voller Innovationen.

JUNO blickt zurück auf über 100 Jahre Kochgeschichte

Vor über hundert Jahren hielten sie Einzug in die deutschen Wohnungen, die ersten sogenannten "Amerikanischen Dauerbrandöfen" der Marke JUNO – benannt nach der römischen Göttin der Ehe und Geburt. Dies war der Auftakt zu einer Geschichte voller Ideen und Innovationen. Heute steht JUNO beim Kochen für höchste Kompetenz. Entwicklungen, die das Kochen revolutionieren sollten, kamen aus der Herborner Ideenschmiede.

Vom schmauchenden Kohleofen zum modernen Hightech-Herd

Wegen seiner guten Regelbarkeit, seiner hervorragenden Heizleistung, vor allem aber wegen seiner für damalige Verhältnisse unendlich langen Brenndauer von 40 Stunden galt der Amerikanische Dauerbrandofen 1899 als Marktneuheit und Höchstleistung des technisch Machbaren. Neben den Öfen bestens bekannt und in Millionen von Haushalten zu finden, waren die JUNO Kochöfen. Diese mit Holz und Kohle befeuerten, oft reich verzierten Prachtstücke waren das Herz des Haushalts. Das Leben der Familie spielte sich weitgehend in der Küche ab, und mit den JUNO Herden wurde gekocht, gebraten, gebacken und geheizt. Oft hing auch noch die Wäsche zum Trocknen darüber. Wesentlich erleichtert wurde die Hausarbeit als JUNO 1927 den ersten Gasherd auf den Markt brachte. Kohle schleppen, Asche entleeren war zumindest in den Küchen passé, die über einen Gasanschluss und über das nötige Kleingeld verfügten. Eine weitere Premiere folgte 1932: Deutschlands erster Elektroherd, ebenfalls von JUNO, ging ans Netz und leitete eine neue Epoche in Europas Küchen ein.

Spitzenleistung durch Technologietransfer

Ein weiterer Meilenstein hinsichtlich der Entwicklung der Marke wurde 1957 gesetzt: Die ersten Großküchenherde liefen in Herborn vom Band. Die für Spitzenanforderungen im professionellen Anwendungsbereich entwickelten Technologien fanden nach und nach auch Einzug bei den Haushaltsherden. Letztendlich profitiert davon der Kunde, er erhält innovative und im Härtetest erprobte Technik.

Eine der spektakulärsten Innovationen, der JUNO Convectomat, kam in den Siebzigern auf den Markt. Sein Backofen arbeitete erstmals mit einer intensiven Heißluftverteilung – unentbehrlich z.B. für das perfekte Gelingen von größeren Bratenstücken oder das gleichzeitige Braten oder Backen auf bis zu drei Backblechen.

Bio-Dampfgaren – gesund und lecker

Eine erneute Revolution in der Kochtechnik präsentierte JUNO mit dem "Bio-Dampfgarverfahren". Das Garen im drucklos strömenden Dampf ist die schonendste und zugleich energiesparendste Methode, um Speisen zuzubereiten. Die Geschmacksstoffe und die in den Nahrungsmitteln enthaltenen Vitamine und Mineralstoffe bleiben im höchsten Maße erhalten. Gemüse beispielsweise – bisher oft nur als Beilage und gesundes Pflichtprogramm empfunden – bleibt knackig und behält seinen charakteristischen Eigengeschmack. Die Handhabung ist denkbar einfach. Wasser in die am Herd dafür vorgesehene Wasserschublade einfüllen und Garzeit einstellen. Alles weitere regelt der Herd selbst: seine Thermotronic Technologie sorgt dafür, dass die Wunschtemperatur im Garraum konstant eingehalten wird. Der eingebaute Timer überwacht die Garzeit.

JUNO – eine zeitgemäße Marke

Mit der Übernahme des Geschäftsbereichs durch den Electrolux-Konzern 1990 hat JUNO einen kompetenten Partner in seiner Sparte gefunden. Die volle Kompetenz der internationalen Produktentwicklung ist hier gebündelt. 2015 erfährt die renommierte Marke JUNO einen Relaunch durch den exklusiven Vertrieb der Schüller Möbelwerk KG





Edelstahlblende

Edelstahl mit Antifinger Edelstahl-Beschichtung gibt dem Backofen ein strahlendes Gesicht.

Glasblende

Die Blende der SELECTION Serie ist in elegantem schwarzen Glas gehalten.

Bedienelemente

Aufgesetzte oder versenkbare Bedienknebel verschmelzen mit der Edelstahlblende zu einer Einheit.

Bedienelemente SELECTIONDie SELECTION Serie – versenkbare Be- $\hbox{dienknebel oder ganz reduziert mit Touch}$ Control.

Schmal und schlank in Edelstahl und ebenfalls mit Antifinger Edelstahl-Beschichtung.

GanzglastürDie Ganzglastür besticht mit schlichter Eleganz und einem harmonischen Gesamtbild.



DAS DESIGN

Die formschöne Verpackung für einen hervorragenden Inhalt.

Moderne Küche – schöne Geräte

Bei Ihrer neuen Küche spielen viele Faktoren eine Rolle: Ergonomie, Pflegeleichtigkeit, Optimierung der Arbeitsabläufe, der Preis und natürlich ganz wichtig – die Auswahl der Geräte. Hierbei gibt es umfangreiche praktische Details, technische Innovationen und dadurch eine Menge Entscheidungen, die getroffen werden wollen.

Bei all den technischen Raffinessen ist jedoch auch das Design der Geräte wichtig. Denn es sollte Aktualität ausstrahlen, zeitlos wirken und sich gut in die geplante Küche integrieren.

Design JUNO & Design JUNO SELECTION

Um Ihnen die Entscheidung etwas zu erleichtern: beide Linien bieten technische Eigenschaften und Energieersparnis auf höchstem Niveau. Worin sie sich unterscheiden, sind Designmerkmale, sowie technische Zusatzfunktionen und dadurch bedingt im Preis. Genaue, übersichtliche Informationen zu den unterschiedlichen Merkmalen wurden auf den folgenden Produktseiten zusammengestellt.

DIE SERIEN

Zwei JUNO Serien – für jeden Geschmack.

Design JUNO

Zeitlose Formensprache und optimales Preis-Leistungsverhältnis!

Die Designsprache: Hochwertige Ganzglastür bei Backöfen und Herden in Kombination mit einer modernen Edelstahlblende.

Die Technik: Alles, was man braucht! Energiebewusst und komfortabel!

Design JUNO SELECTION

Edel und technisch – für höchste Ansprüche.

Die Designsprache: Elegante Glasblende beim Backofen. Schickes Bedienfeld im Bereich der Dunsthauben. Mit einem hohen Glas- und Schwarzanteil folgen wir dem aktuellen Trend im Gerätebereich.

Die Technik: Alles, wovon Sie träumen in technischer Perfektion!



Abluft & Umluft Effektiv und leise – so muss sie sein, die perfekte Dunsthaube!

Reinigen Keine Scheu vor Tellerbergen und Töpfen: die Geschirrspüler von JUNO helfen bei der Nacharbeit!

Kochen & Garen

Hob²Hood, Bräterzone, Powerstufe, Ankochautomatik, Dreikreiszone: Funktionen zum Träumen!

Backen & Dämpfen Elegante Geräte in verschiedenen Ausstattungsstufen für das Kochen auf ganz neue Art!

Kühlen & Gefrieren

Der Supermarkt in der heimischen Küche: hält lange frisch und knackig dank neuester Technik!



DIE PRODUKTVIELFALT

Vorbereiten, Kochen und Nacharbeit – alles aus einer Hand.

Die Küche als Lebensmittelpunkt

Im Wandel der Zeit hat sich die Bedeutung der Küche stark verändert. War die Küche in früheren Zeiten eher eine kleine Kammer, in der die Hausfrau alleine stand und kochte, so ist die Küche heute zum Lebensmittelpunkt geworden. Inzwischen ist der Küchenraum bei Neubauten im Grundriss eher weiter vorne positioniert und heute großzügiger bemessen als noch in den 80er und 90er Jahren. Die Küche ist nun Kommunikationszentrale und Treffpunkt für Familie und Freunde.

Auch die Bedeutung des Kochens an sich ist heute eine andere. Kochen ist zum Event geworden und viele Hobbyköche erreichen fast Profiniveau in ihren Kochkünsten. Koch- und Backsendungen werden im Fernsehen täglich ausgestrahlt und Sterneköche haben Kultstatus in der Bevölkerung erlangt. Das Thema gesunde Ernährung steht immer mehr im Fokus.

Besser kochen mit JUNO

Wie gut, dass Sie Ihre Küche mit JUNO nach Ihren individuellen Wünschen und Ansprüchen ausstatten können!

Dabei spielt natürlich eine Rolle, wie oft Sie kochen, für wie viele Personen und wie aufwändig Ihre Menüs sind.

Für alle Bedürfnisse finden Sie bei JUNO die passenden Geräte. Von der funktions- und preisbewussten Variante JUNO bis hin zu Design und Technik in Perfektion bei JUNO SELECTION. Das Produktspektrum umfasst 65 Geräte und stattet Ihre Küche vom Vorbereiten über das Kochen bis zur Nacharbeit komplett aus.

Herzensangelegenheiten

Wenn Sie sich mit den JUNO Geräten beschäftigen, werden Sie feststellen, dass es im Bereich der Technik neue Entwicklungen gibt, die Sie richtig begeistern werden, z.B. NoFrost in den Kühlgeräten, Induktion für die Kochstelle, die Flexibilität der neuen Geschirrspüler, der Kombi-Dampfgarer oder Hob²Hood. Entscheiden Sie sich für Geräte, die die Funktionen erfüllen, welche Sie sich schon immer gewünscht haben und die zu Ihrem Leben passen, mit JUNO bekommen Sie alle Geräte aus einer Hand.



- LC-Display
 Alles auf einem Blick.
- 6 Antifinger Edelstahl-Beschichtung Keine unschönen Fingerabdrücke.
- **CoolDoor** Innen heiß, außen kühl.

- **Touch Control** Innovativ und schick im Design.
- (1) Vollglastür bei JUNO SELECTION
 Die glatte Außen- und Innentür ermöglicht eine einfach Reinigung.
- (3) Raumwunder 72 Liter Backraumvolumen, 5 Ebenen und XL Sichtfenster.



JUNO HERDE & BACKÖFEN

Herde und Backöfen von JUNO – für die Erfüllung unterschiedlichster Wünsche beim Kochen.

Der Backofen als Herz der Küche

Sind schon mit der Küche an sich sehr viele Kindheitserinnerungen verbunden, so spiegelt der Herd oder Backofen sicherlich viele positive Emotionen wider. Die Spannung, wenn der Kuchen endlich aufgegangen ist oder die Pommes goldig glänzend mittags herausgeholt wurden, vom Duft ganz zu schweigen.

Der Traum vom Garen

Hätten unsere Mütter gewusst, welche Funktionen heute möglich sind, sie hätten sicher davon geträumt! Gerade im Bereich der Funktionen gibt es bei den Geräten von JUNO zahlreiche, die den Alltag enorm erleichtern. Pyrolyse ist ein echtes Zauberwort, wenn es um die Reinigung des Backofens geht und die Antifinger Edelstahl-Beschichtung macht genau das, was der Name schon sagt – sie sorgt für eine tadellose Optik!

Auch bei der Zubereitung von Speisen sind die Funktionen von JUNO heute auf höchsten Niveau. Das Schälchen Wasser auf dem Backofenboden wird durch die Dampfunterstützung komfortabel ersetzt. Saftiges Fleisch mit krosser Kruste ist damit kein Kunststück mehr. Dank der Heißluft mit Ringheizkörper eröffnen sich neue Möglichkeiten der Menü-Planung, denn die gleichmäßige Verteilung der Hitze im Ofen ermöglicht ein gleichzeitiges Garen unterschiedlicher Gerichte auf bis zu drei Ebenen.

Jedem Koch sein Backofen

Welche Funktionen Sie für Ihren neuen Herd oder Backofen wählen, sollten Sie von Ihren Ansprüchen beim Kochen abhängig machen. Sind Sie ein echter Gourmet und haben ständig Gäste um sich versammelt? Oder doch eher der Unkomplizierte, der das schnelle Erfolgserlebnis braucht? Wie auch immer Ihre Wünsche sind – mit Geräten von JUNO gilt: besser kochen!

JUNO HERDE & BACKÖFEN

Herde und Backöfen von JUNO – für die Erfüllung unterschiedlichster Wünsche beim Kochen.

Design: JUNO



Edelstahlblende mit aufgesetzten Bedienknebeln



Einfache und schnelle Bedienung mit den aufgesetzten Bedienknebeln.

Edelstahlblende mit versenkbaren Bedienknebeln



Einfache und schnelle Bedienung sowie Reinigung mit den versenkbaren Bedienknebeln

Design: JUNO SELECTION



Glasblende mit versenkbaren Bedienknebeln



Einfache und schnelle Bedienung sowie Reinigung mit den versenkbaren Bedienknebeln, die in Verbindung mit der Glasblende zusätzlich eine besondere Designlösung bieten.

Glasblende mit Touch Control



Innovative Bedienung sowie einfachste und schnelle Reinigung ermöglicht Ihnen die Touchbedienung. In Verbindung mit der fugenlosen Glasblende bietet sie zusätzlich eine besondere Designlösung.



Antifinger Edelstahl-Beschichtung

Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche. Fingerabdrücke auf dem Edelstahl gehören der Vergangenheit an.





Energieeffizienzklasse A und A+

JUNO Herde und Backöfen sind alle mit Energieeffizienzklasse A und A+ ausgezeichnet.



Standard

Elektronik-Uhr

Die Elektronik-Uhr bietet neben der Tageszeit hilfreiche Funktionen wie Kurzzeitwecker, Einstellung der Betriebsdauer sowie bei ausgewählten Geräten automatisches Ein-/Ausschalten des Backofens.

LC-Display

Das LC-Display zeigt im Überblick alle wichtigen Funktionen wie aktivierte Heizart, ausgewähltes Automatikprogramm, Aufheizstatus, aktuelle Backofentemperatur, Restwärmeanzeige und vieles mehr. Im ausgeschalteten Zustand ist es gleichzeitig die Elektronik-Uhr, die auch als Kurzzeitwecker verwendet werden kann.

Soft Closing

Ab einem gewissen Winkel schließt die Tür selbsttätig und beendet den Schließvorgang sanft und leise auf den letzten Zentimetern.







Vollglasinnentür

Die mehrfach vollverglaste Backofentür bietet eine glatte, leicht zu reinigende Innenfläche, die bei besonderer Verschmutzung, dank ihrer Konstruktion ohne Werkzeug demontiert und so mühelos gereinigt werden kann.



Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf

Das Kühlgebläse sorgt dafür, dass die heiße Luft vor dem Austritt aus dem Backofen gekühlt wird und ist auch nach dem Abschalten des Backofens noch für ca. 5 bis 7 Minuten automatisch aktiv. Das kühlt den Backofeninnenraum und senkt die Fronttemperatur schneller ab.

Standard

CoolDoor

Die mehrfach verglaste Ofentür mit reflektierender Beschichtung sorgt dafür, dass die Hitze im Ofen und die Fenstertemperatur außen relativ kühl bleibt – bei ausgewählten Geräten bis zu 15 °C über Raumtemperatur.



Die Heizart "Heißluft" erfolgt mittels Ringheizkörper und sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Hitze im Garraum. Dadurch kann auf bis zu drei Ebenen gleichzeitig gegart und somit Energie bzw. Geld gespart werden.













Heißluft Plus

Einzigartige Kombination aus klassischer Heißluft und zugeführter Feuchtigkeit. "Heißluft Plus" sorgt nicht nur für mehr Geschmack, sondern auch für appetitlich gebräunte Krusten.

Feuchte Umluft

Kombination von Ventilator und Ober- / Unterhitze mit geringer Backraumentlüftung. Besonders für Backen und Garen von trockenen Gebäcken sowie von Aufläufen.

Feuchte Ober-/Unterhitze

Zum Backen und Braten auf einer Ebene mit geringer Backraumentlüftung.







JUNO HERDE & BACKÖFEN

Herde und Backöfen von JUNO – für die Erfüllung unterschiedlichster Wünsche beim Kochen.

Brotbackstufe

Hiermit wird Gebackenes außen knusprig und innen herrlich fluffig.

Regenerieren

Zum schonenden Aufwärmen von Speisen mit Dampf.





Pyrolyse

Pyrolytische Selbstreinigung ist die bequemste Art, den Backofen zu reinigen. Rückstände zerfallen bei hoher Hitze im Garraum zu Asche, die mühelos ausgewischt werden kann.

Glatter Backofeninnenraum

Nach dem Entfernen der Teleskopauszüge (und Seitengitter) bleiben glatte Backofenwände zurück. Ein Konstruktionsmerkmal, das die Reinigung entscheidend erleichtert.

Teleskopauszüge nachrüstbar

Die optional erhältlichen Teleskopauszüge von JUNO ermöglichen ein komfortables Be- und Entladen des Garraums. Ein Plus an Sicherheit bieten die Vollauszüge, da Bleche und Roste vollständig aus dem Garraum gezogen werden können.







Standard





Backofeninnenraum Standard

Der mindestens 57 Liter große Garraum bietet ausreichend Platz, um unterschiedliche Speisen auf vier Ebenen zubereiten zu können.

Backofeninnenraum XL

Die Backöfen der Serie SELECTION verfügen über einen extra großen Garraum von 72 Litern und somit 25 % mehr Fläche auf dem Backblech. Hier findet selbst extra großes Gargut problemlos Platz. Ein weiterer Vorteil: Durch das gleichzeitige Garen größerer Mengen (z.B. Plätzchen) sparen Sie neben wertvoller Zeit auch Energie.

Standard





HEIZARTEN

Piktogramme in der Übersicht

Dampfgaren (100 % Dampf)		Grillstufe 1		Pizzastufe	$\boxed{(\&)}$
Feuchtgaren niedrig (25 % Dampf, 75 % Heißluft)		Grillstufe 2	***	Brotbackstufe	
Feuchtgaren hoch (50 % Dampf, 50 % Heißluft)		Umluft	$\overline{\mathscr{S}}$	Bio-Garen	[]°C
Ober-/Unterhitze		feuchte Umluft		Öko-Braten	
feuchte Ober-/unterhitze		Heißluft	(A)	Warmhalten	5
separate Unterhitze		feuchte Heißluft		Auftauen	***
Umluftgrill	Image: Control of the	Heißluft plus		Regenerieren	
Heißluftgrill		Tiefkühlgerichte	\\\\		

FUNKTIONEN | AUSSTATTUNGPiktogramme in der Übersicht

Touch Control	TOUCH	LC-Display	LCD	Soft Closing	
Antifinger Edelstahl-Beschichtung		CoolDoor, max. 40°C über Raumtemperatur	400	Feuchtigkeitszugabe	Feuchtigkeits- zugabe
Energieeffizienzklasse A	A	CoolDoor, max. 30°C über Raumtemperatur	300	Backraum XL	XL
Energieeffizienzklasse A+	A +	CoolDoor, max. 20°C über Raumtemperatur	20,11	Pyrolyse	
Elektronik-Uhr	Elektronik- Uhr	CoolDoor, max. 15°C über Raumtemperatur	155	Kerntemperatursensor	



- 1 LC-Display Alles auf einem Blick.
- **Wassertank**Einfüllstutzen für den Dampfgarer mit externem Dampferzeuger.
- **Touch Control** Innovativ und schick im Design.
- 4 Kerntemperatursensor Sorgt für ein perfektes Garergebnis.



JUNO KOMBI-DAMPFBACKOFEN

Kombi-Dampfbackofen von JUNO – für mehr Geschmack bei schonender Zubereitung.

Eine Technologie, die Sie genießen werden

Entdecken Sie alle schönen Seiten des Kochens in einem Gerät und den Spaß an ungewöhnlichen Ideen und Rezepten. Der Kombi-Dampfgarer vereint Dampf und Hitze in perfekt abgestimmter Harmonie. Aus dem Zusammenspiel dieser beiden Kräfte entstehen viele neue Möglichkeiten: Braten und Gebäck, Aufläufe und Soufflés werden außen knusprig und innen traumhaft saftig. Und auch die vielfältigen weiteren Fähigkeiten dieses Multi-Talents werden Sie begeistern.

Einfach gesund: Garen mit Dampf

Seit Jahrtausenden gart der Mensch Speisen im Dampf. Es lohnt sich, diese Tradition mit modernster Technik wiederzuentdecken: Keine andere Garmethode geht so schonend mit den Zutaten um und bewahrt ihren Charakter so zuverlässig. So können Sie z.B. Gemüse mit bis zu 50% mehr Vitaminen und bis zu 80% mehr Mineralstoffen genießen – natürlich bei 100 % Geschmack.

Dampfgaren (100 % Dampf)

Schonendes, druckloses Garen für Gemüse, Beilagen wie Reis und Knödel, Fisch und Obst. Auch empfindliche Lebensmittel behalten Konsistenz, Farbe und vor allem ihren Geschmack. Mit Dampf gegartes Gemüse enthält bis zu 50 % mehr Vitamine als gekochtes, die Mineralstoffe bleiben fast vollständig erhalten.

Feuchtgaren niedrig (25 % Dampf, 75 % Heißluft)

Die Funktion für alles, was außen knusprig gebräunt und innen zart und saftig werden soll: Fleisch und Braten, Gratins, Brot und Brötchen gelingen ohne Austrocknen und ohne dass Sie dabei Wache stehen müssen. Das Geheimnis ist die perfekte Kombination aus Dampf und Heißluft – immer im richtigen Verhältnis.

Feuchtgaren hoch (50 % Dampf, 50 % Heißluft)

Die Funktion für feine und besonders empfindliche Speisen. Für zarte Soufflés, saftige Aufläufe, edle Terrinen oder Puddings – und für mehr Abwechslung. Hier bleibt noch mehr Feuchtigkeit in den Speisen, gerade Aufläufe gelingen locker-leicht. Damit kann wirklich jeder auf Sterne-Niveau kochen.

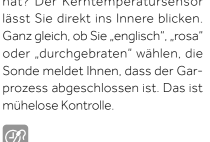






Kerntemperatursenor

Sie möchten wissen, wann die Speise die richtige Kerntemperatur erreicht hat? Der Kerntemperatursensor lässt Sie direkt ins Innere blicken. Ganz gleich, ob Sie "englisch", "rosa" oder "durchgebraten" wählen, die Sonde meldet Ihnen, dass der Garprozess abgeschlossen ist. Das ist































000







JUNO JH040A2

Einbauherd

4 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{feuchte Ober-/Unterhitze}$
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- · Grillstufe 1

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- · aufgesetzte Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

konventionell

Garraumvolumen

0.80 kWh

· Umluft/Heißluft 70 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾

JUNO JH070A2

Einbauherd

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Umluft
- $\cdot \ \text{feuchte Umluft}$
- \cdot Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · aufgesetzte Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN/AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell 0,90 kWh · Umluft/Heißluft 0,78 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾

JUNO JH070B2

Einbauherd

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- · Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Umluft
- · feuchte Umluft
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

· konventionell 0,90 kWh · Umluft/Heißluft 0,78 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾























JUNO JH071B2

Einbauherd

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- · Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- $\cdot \ \text{Umluft}$
- $\cdot \ \text{feuchte Umluft}$
- \cdot Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Elektronik-Uhr
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell 0,83 kWh $\cdot \ \mathsf{Umluft/Hei} \\ \mathsf{Sluft}$ 0,75 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾

JUNO SELECTION JH084C1

Einbauherd

8 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- Heißluftgrill
- · Grillstufe 2
- · Heißluft
- $\cdot \ \text{feuchte Heißluft}$
- · Heißluft Plus
- · Pizzastufe

Ausstattung

- · Backraum XL
- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- Feuchtigkeitszugabe
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · CoolDoor, max. 40 °C über Raumtemperatur
- · Soft Closing
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN/AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur · Elektronik-Uhr
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- \cdot 1 Universalblech emailliert
- \cdot 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell 0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0,81 kWh Garraumvolumen 72 Liter Temperaturbereich 50 - 275 °C Energieeffizienzklasse¹⁾

































JUNO JB040A2

Einbaubackofen

4 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{feuchte Ober-/Unterhitze}$
- · separate Unterhitze
- · Grillstufe 1

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- · aufgesetzte Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

konventionell

· Umluft/Heißluft

Garraumvolumen Temperaturbereich Energieeffizienzklasse¹⁾ 0,80 kWh

70 Liter 50 - 250°C

JUNO JB070A2

Einbaubackofen

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- · Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Umluft
- $\cdot \ \text{feuchte Umluft}$
- \cdot Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · aufgesetzte Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN/AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell 0,90 kWh · Umluft/Heißluft 0,78 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾

JUNO JB070B2

Einbaubackofen

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- · Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Umluft
- · feuchte Umluft
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

0,90 kWh · konventionell · Umluft/Heißluft 0,78 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾















JUNO JB071B2

Einbaubackofen

7 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- Umluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Umluft
- $\cdot \ \text{feuchte Umluft}$
- \cdot Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur
- · Elektronik-Uhr
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

· konventionell 0,90 kWh · Umluft/Heißluft 0,78 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾

JUNO JB096B3

Einbaubackofen mit Pyrolyse

15,

9 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- Heißluftgrill
- · Grillstufe 1
- Heißluft
- · feuchte Heißluft
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · pyrolytische Selbstreinigung, 3-stufig
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- · CoolDoor, max. 15°C über Raumtemperatur, max. 30°C bei Pyrolyse
- · Touch Control-Bedienung
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Restwärmeanzeige
- · Elektronik-Uhr
- · Temperaturvorschlag
- elektronische Temperaturregelung
 Anzeige Ist-Temperatur
- · Kindersicherung
- · Sicherheitsabschaltung
- · Türverriegelung bei Pyrolysebetrieb

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- \cdot 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch

· konventionell 0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0,69 kWh Garraumvolumen 65 Liter Temperaturbereich 50 - 250°C Energieeffizienzklasse¹⁾ A+

JUNO SELECTION JB084C1

Einbaubackofen

8 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- · Heißluftgrill
- · Grillstufe 2
- · Heißluft
- · feuchte Heißluft
- · Heißluft Plus
- · Pizzastufe

Ausstattung

- · Backraum XL
- · Backrohr mit Einhängegitter
- Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Feuchtigkeitszugabe
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf Vollalasinnentür
- · Soft Closing
- · versenkbare Bedienknebel
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Kontroll-Leuchte EIN / AUS
- · Kontroll-Leuchte Backofentemperatur · Elektronik-Uhr
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Universalblech emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten Energieverbrauch

· konventionell 0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0,81 kWh Garraumvolumen 72 Liter Temperaturbereich 50 - 275 °C Energieeffizienzklasse¹⁾



















JUNO SELECTION JB121D0

Einbaubackofen

12 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- Heißluftgrill · Grillstufe 2
- · Heißluft
- $\cdot \ \text{feuchte Heißluft}$
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- · Bio-Garen
- · Öko-Braten
- · Warmhalten
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backraum XL
- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- · CoolDoor, max. 30°C über Raumtemperatur
- · Soft Closing
- · Touch Control-Bedienung
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Elektronik-Uhr und LC-Display
- · 9 Automatikprogramme
- · Temperaturvorschlag
- · elektronische Temperaturregelung
- Anzeige Ist-TemperaturSchnellaufheizung
- · Kindersicherung
- · Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Fettpfanne emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell

0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0,69 kWh Garraumvolumen 72 Liter Temperaturbereich 30 - 300°C Energieeffizienzklasse¹⁾ A+

JUNO SELECTION JB126D2

Einbaubackofen mit Pyrolyse

12 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- · Heißluftgrill
- · Grillstufe 2
- · Heißluft
- · feuchte Heißluft
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- \cdot Bio-Garen
- · Öko-Braten · Warmhalten
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backraum XL
- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · pyrolytische Selbstreinigung, 3-stufig
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- CoolDoor, max. 20 °C über Raumtemperatur, max. 40 °C bei Pyrolyse

- · Soft Closing
- · Touch Control-Bedienung
- · Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Elektronik-Uhr und LC-Display
- · 9 Automatikprogramme
- $\cdot \ \mathsf{Temperaturvorschlag}$
- elektronische TemperaturregelungAnzeige Ist-Temperatur
- · Schnellaufheizung
- $\cdot \ \text{Kindersicherung} \\$
- · Sicherheitsabschaltung
- · Türverriegelung bei Pyrolysebetrieb

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Fettpfanne emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell 0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0.69 kWh Garraumvolumen 72 Liter Temperaturbereich 30 - 300°C Energieeffizienzklasse¹⁾ A+

JUNO SELECTION JB126S2

Einbaubackofen mit Pyrolyse

12 Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- · Heißluftgrill
- · Grillstufe 2
- · Heißluft
- · feuchte Heißluft
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- · Bio-Garen
- · Öko-Braten
- · Warmhalten
- · Auftauen

Ausstattung

- · Backraum XL
- · Backrohr mit Einhängegitter
- · Teleskopauszüge nachrüstbar
- · pyrolytische Selbstreinigung, 3-stufig
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollalasinnentür
- CoolDoor, max. 20°C über Raumtemperatur, max. 40°C bei Pyrolyse
- · Soft Closing
- · Touch Control-Bedienung
- Metallgriff, schwarz
 Elektronik-Uhr und LC-Display
- · 9 Automatikprogramme $\cdot \ \mathsf{Temperaturvorschlag}$
- · elektronische Temperaturregelung
- · Anzeige Ist-Temperatur
- · Schnellaufheizung $\cdot \ {\sf Kindersicherung} \\$
- · Sicherheitsabschaltung
- · Türverriegelung bei Pyrolysebetrieb

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Fettpfanne emailliert

Energieeffizienzklasse¹⁾

· 1 Gitterrost

Technische Daten Energieverbrauch · konventionell 0,93 kWh · Umluft/Heißluft 0.69 kWh Garraumvolumen 72 Liter Temperaturbereich 30 - 300°C

A+



























JUNO SELECTION JBD167D2

Kombi-Dampfbackofen

16 Heizarten

- · Dampfgaren 50°C 96°C
- Feuchtgaren niedrig 50°C 230°C Feuchtgaren hoch 50°C 130°C
- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze} \\$
- Heißluftgrillen
- · Grillstufe 1
- Heißluft
- $\cdot \; \text{feuchte Heißluft}$
- Tiefkühlgerichte
- Pizzastufe
- $\cdot \ {\sf Brotbackstufe}$
- · Bio-Garen
- · Warmhalten
- $\cdot \ \text{Auftauen}$
- · Regenerieren

Ausstattung

- · Backraum XL
- Backrohr mit Einhängegitter
- Teleskopauszüge nachrüstbar
 Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- Vollglasinnentür
- Voligiasi irlentur
 CoolDoor, max. 30 °C über Raumtemperatur
 Soft Closing
 Kerntemperatursensor
 Touch County 100

- Touch Control-Bedienung
 Antifinger Edelstahl-Beschichtung
 Elektronik-Uhr und LC-Display
- · 25 Automatikprogramme
- · Temperaturvorschlag
- · elektronische Temperaturregelung
- · Anzeige Ist-Temperatur
- Schnellaufheizung
- $\cdot \ \text{Kindersicherung} \\$
- Sicherheitsabschaltung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- · 1 Fettpfanne emailliert
- · 1 Gitterrost

Technische Daten

Energieverbrauch · konventionell

1,09 kWh 0,68 kWh · Umluft/Heißluft 70 Liter Garraumvolumen Temperaturbereich 30 - 230°C $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ A+

						74088A	<i>?</i>		
	,S	Sporon Cuns	on on one	SAN ON N	SAL ON ON THE S	J. J	Sport of the sport	Story Charles	SA CONTY
Heizarten	,	,	,	,	,	,	7	,	,
Ober-/Unterhitze									
feuchte Ober-/Unterhitze	•					•			
separate Unterhitze									
Umluftgrill		•		•			•	•	
Heißluftgrill									
Grillstufe 1 / Grillstufe 2	• / -	• / -	• / -	• / -	-/•	•/-	•/-	• / -	• / -
Umluft / feuchte Umluft	,	•/•	•/•	•/•	,	,	•/•	•/•	•/•
Heißluft/feuchte Heißluft		,	,	,	•/•		,	,	,
Heißluft Plus					•				
Tiefkühlgerichte									
Pizzastufe									
Brotbackstufe									
Bio-Garen / Öko Braten									
Warmhalten									
Auftauen		•	•	•			•	•	•
Dampf, Feuchtgaren niedrig, Feuchtgaren hoch									
Regenerieren									
Ausstattung									
Backraum XL					•				
Backrohr mit Einhängegitter (Teleskopauszüge nachrüstbar)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feuchtigkeitszugabe					•				
pyrolytische Selbstreinigung									
Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vollglas-Innentür	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CoolDoor: max. °C über Raumtemperatur	55	55	55	55	40	55	55	55	55
Soft Closing					•				
Kerntemperatursensor									
Edelstahl-Griff/Metallgriff schwarz	• / -	•/-	•/-	• / -	• / -	• / -	•/-	• / -	• / -
versenkbare / aufgesetzte Bedienknebel Touch Control-Bedienung	-/•	-/•	•/-	•/-	•/-	-/•	-/•	•/-	•/-
Antifinger Edelstahl-Beschichtung	•	•	•		•	•	•	•	•
Restwärmeanzeige									
Kontroll-Leuchten	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Elektronik-Uhr/LC-Display				•/-	• / -				• / -
Automatikprogramme									
Temperaturvorschlag/elektr. Temperaturregelung									
Anzeige Ist-Temperatur									
Schnellaufheizung/Kindersicherung/	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•	-/-/•
Sicherheitsabschaltung Türverriegelung bei Pyrolysebetrieb	, , , -	7 7 -	7 7 -	, , , -	, , , -	7 7 -	7 7-	7 7 -	, , , -
Zubehör									
1 Backblech, emailliert									
1 Universalblech, emailliert					•				
1 Fettpfanne, emailliert									
1 Gitterrost	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Technische Daten									
Energieverbrauch in kWH									
· konventionell	0,80	0,90	0,90	0,83	0,93	0,80	0,90	0,90	0,90
· Umluft/Heißluft	_	0,78	0,78	0,75	0,81	_	0,78	0,78	0,78
Garraumvolumen in Litern	70	65	65	65	72	70	65	65	65
Temperaturbereich in °C	50 - 250	50 - 250	50 - 250	50 - 250	50 - 275	50 - 250	50 - 250	50 - 250	50 - 250
Energieeffizienzklasse ¹⁾	А	Α	А	А	Α	А	А	А	А

			ځ	7 5	ی ج	Set NO SE ONLY
			S. S.	2,7	8,7,9	85°
			~ 57	~ 57	~ 5	~ 5
		\$80883 VM_O	20	20	20	20
		ૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૺ૾	7. 1.	<i>1</i> 4	7. 1.	
	,o	§ ,o	o o	ر و	o o	
	ŞŠ	Ş	Ş	Ş	Ş	Ş
Heizarten	,	,	,	,	,	,
Ober-/Unterhitze						
feuchte Ober-/Unterhitze						
separate Unterhitze	•	•	•	•	•	•
Umluftgrill						
Heißluftgrill	•	•	•	•	•	•
Grillstufe 1 / Grillstufe 2	• / -	-/•	-/•	-/•	-/•	• / -
Umluft / feuchte Umluft						
Heißluft/feuchte Heißluft	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Heißluft Plus		•				
Tiefkühlgerichte	•		•	•	•	•
Pizzastufe	•	•	•	•	•	•
Brotbackstufe						•
Bio-Garen / Öko Braten / Braten			•/•	•/•	•/•	•/-
Warmhalten			•	•	•	•
Auftauen	•		•	•	•	•
Dampf, Feuchtgaren niedrig, Feuchtgaren hoch						•
Regenerieren						•
Ausstattung						
Backraum XL						•
Backrohr mit Einhängegitter						
(Teleskopauszüge nachrüstbar)	•	•	•	•	•	•
Feuchtigkeitszugabe		•				
pyrolytische Selbstreinigung	•			•	•	
Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf	•	•	•	•	•	•
Vollglas-Innentür	•	•	•	•	•	•
CoolDoor: max. °C über Raumtemperatur	15	55	30	20	20	30
Soft Closing		•	•	•	•	•
Kerntemperatursensor Edelstahl-Griff / Metallgriff schwarz	•/-	•/-	•/-	•/-	-/•	•/-
versenkbare / aufgesetzte Bedienknebel	•/-	•/-	•/-	•/-	-/•	•/-
Touch Control-Bedienung	•	- /	•	•	•	•
Antifinger Edelstahl-Beschichtung	•	•	•	•		•
Restwärmeanzeige	•					
Kontroll-Leuchten		2				
Elektronik-Uhr/LC-Display	• / -	• / -	•/•	•/•	•/•	•/•
Automatikprogramme			9	9	9	25
Temperaturvorschlag/elektr. Temperaturregelung	•/•		•/•	•/•	•/•	•/•
Anzeige Ist-Temperatur	•		•	•	•	•
Schnellaufheizung/Kindersicherung/	-/•/•	-/-/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Sicherheitsabschaltung Türserriagalung hai Durah sahatriah						
Türverriegelung bei Pyrolysebetrieb	•			•	•	
Zubehör						
1 Backblech, emailliert	•		•	•	•	
1 Universalblech, emailliert		•				
1 Fettpfanne, emailliert			•	•	•	•
1 Gitterrost	•	•	•	•	•	•
To the Control Body						
Technische Daten						
Energieverbrauch in kWH	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	1.00
konventionellUmluft/Heißluft	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	1,09
Garraumvolumen in Litern	0,69 65	0,81 72	0,69 72	0,69 72	0,69 72	0,68 70
Temperaturbereich in °C	50 - 250	50 - 275	30 - 300	30 - 300	30 - 300	30 - 230
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A+	A	A+	A+	A+	A+
Liter greetitzier izniasse	Δ.	\wedge	Α'	Δ.	Δ.	Λ'



Design KompaktgeräteMit einer durchgängigen Blendenhöhe von 45 und 60 cm haben Design Kompaktgeräte die gleiche Blendenhöhe wie 60 cm hohe Einbaubacköfen bei JUNO SELECTION. In Verbindung mit einer Wärmeschublade lassen sich beide Gerätevarianten optimal miteinander kombinieren.



JUNO KOMPAKTGERÄTE

Kompaktgeräte von JUNO – für den besonderen Anspruch an Form und Funktion.

Der Name ist Programm

Kleineres Format bei großer Leistung – kompakt eben!

Schlanke Linie

Für alle, die nicht nur gerne aufwändig kochen, sondern auch in Sachen Design eine Vorliebe für Perfektion haben, gibt es die Kompaktgeräte. Die schwarze Ganzglastür und die dezente Touchbedienung nehmen sich vornehm zurück. Auf ergonomischer Arbeitshöhe angeordnet, können verschiedene Geräte geradlinig und formschön eingeplant werden. Die Kombination von Backofen und Kompakt-Backofen mit Mikrowelle ist sehr praktisch bei häufigem Kochen für mehrere Personen. Durch das reduzierte Format der Geräte ergibt sich mehr Stauraum im Schrankbereich. Also viel Platz für das geerbte Kaffeeservice, die Topfsammlung oder Aufbewahrungsbehälter.

Energiesparendes Backen

Muss es eigentlich immer ein großer Backofen sein? Mit Kompaktgeräten lassen sich Speisen genauso gut zubereiten wie im großen Bruder. Da der Innenraum kleiner ist, benötigt das Gerät jedoch weniger Zeit zum Aufheizen. Neben dem Faktor Zeit schont dies vor allem den Geldbeutel und die Umwelt. Im Kombi-Betrieb – Backofen und Mikrowelle – gelingen die Gerichte sogar noch schneller.

Auch was den benötigten Platz angeht, sind Kompaktgeräte ein optimaler Begleiter. Gerade in urbanen Wohnräumen steht oft nur eine kleine Küche zur Verfügung. Perfekt, wenn man den so gewonnenen Stauraum für andere Dinge zur Verfügung hat.

JUNO KOMPAKTGERÄTE

Kompaktgeräte von JUNO – für den besonderen Anspruch an Form und Funktion.

Glasblende mit Touch Control

Innovative Bedienung sowie einfache und schnelle Reinigung ermöglicht Ihnen die Touchbedienung, die in Verbindung mit der fugenlose Glasblende zusätzlich eine besondere Designlösung bietet.



LC-Display

Das LC-Display zeigt im Überblick alle wichtigen Funktionen, wie aktivierte Heizart, ausgewähltes Automatikprogramm, Aufheizstatus, aktuelle Backofentemperatur, Restwärmeanzeige und vieles mehr. Im ausgeschalteten Zustand ist es gleichzeitig die Elektronik-Uhr, die auch als Kurzzeitwecker verwendet werden kann.





Antifinger Edelstahl-Beschichtung

Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche. Fingerabdrücke auf Kompaktbacköfen gehören der Vergangenheit an.

CoolDoor, 30°C über Raumtemperatur

Die mehrfach verglaste Ofentür mit reflektierender Beschichtung sorgt dafür, dass die Hitze im Ofen und die Tür außen relativ kühl bleibt.

Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf

Das Kühlgebläse sorgt dafür, dass die heiße Luft vor dem Austritt aus dem Backofen gekühlt wird und ist auch nach dem Abschalten des Backofens noch für ca. 5 bis 7 Minuten aktiv.



Standard



Standard

Vollglasinnentür

Die mehrfach vollverglaste Türinnenseite bietet eine glatte, leicht zu reinigende Fläche, die bei besonderer Verschmutzung, dank ihrer Konstruktion ohne Werkzeug demontiert und so mühelos gereinigt werden kann.



Heißluft

Die Heizart "Heißluft" erfolgt mittels Ringheizkörper und sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Hitze im Garraum. Dadurch kann auf bis zu zwei Ebenen gleichzeitig gegart und somit Energie bzw. Geld und Zeit gespart werden.



Kompaktbackofen mit Mikrowelle

Der JUNO Kompaktbackofen mit Mikrowelle bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten: Garen mit klassischen Backofenfunktionen oder mit Mikrowelle. Und beides sogar in Kombination, was die Garzeit bei bestimmten Speisen deutlich verkürzt.



HEIZARTEN

Piktogramme in der Übersicht



AUSSTATTUNG | FUNKTIONEN

Piktogramme in der Übersicht























































JUNO SELECTION JBKM131D2

Mikrowellen-Kompakt-Backofen

Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- · separate Unterhitze
- · Heißluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Grilstufe 2
- Heißluft
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- · Bio-Garen
- · Öko-Braten
- · Warmhalten
- · Auftauen
- · Mikrowelle (Mikrowelle & Backofen-Kombi.)

Ausstattung

- Backrohr mit Einhängegitter
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- · Leichtreinigungstür
- · CoolDoor, max. 30°C über Raumtemperatur
- Touch Control-Bedienung
 Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Restwärmeanzeige
 Elektronik-Uhr/LC-Display
- · 9 Automatikprogramme
- · Temperaturvorschlag
- · elektronische Temperaturregelung
- · Anzeige Ist-Temperatur
- · Schnellaufheizung
- Kindersicherung

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- \cdot 1 Gitterrost

Technische Daten

Leistung · Mikrowelle 1000 W 1900 W · Grill Garraumvolumen 43 Liter 30 - 230°C Temperaturbereich

JUNO SELECTION JBKM131S2

Mikrowellen-Kompakt-Backofen

Heizarten

- · Ober-/Unterhitze
- $\cdot \ \text{separate Unterhitze}$
- · Heißluftgrill
- · Grillstufe 1
- · Grilstufe 2
- Heißluft
- · Tiefkühlgerichte
- · Pizzastufe
- \cdot Bio-Garen
- · Öko-Braten
- · Warmhalten
- · Auftauen
- · Mikrowelle (Mikrowelle & Backofen-Kombi.)

Ausstattung

- Backrohr mit Einhängegitter
- · Kühlgebläse mit automatischem Nachlauf
- · Leichtreinigungstür
- CoolDoor, max. 30 °C über Raumtemperatur
 Touch Control-Bedienung

- Restwärmeanzeige
 Elektronik-Uhr/LC-Display
- 9 Automatikprogramme
 Temperaturvorschlag
- elektronische Temperaturregelung
 Anzeige Ist-Temperatur
- · Schnellaufheizung
- $\cdot \ \text{Kindersicherung} \\$

Zubehör

- · 1 Backblech emailliert
- \cdot 1 Gitterrost

Technische Daten

Leistung · Mikrowelle • Grill

1000 W 1900 W 43 Liter Garraumvolumen 30 - 230°C Temperaturbereich

JUNO SELECTION KDE911424B

Kompakt-Wärmeschublade

Heizarten

- · Auftaustufe 30°C
- Stufe zum Hefeteig gehen lassen 40°C
 Geschirrwärmstufe 60°C
- · Warmhaltestufe 80°C

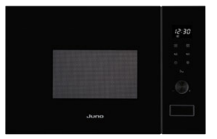
Ausstattung

- · 1 Kontroll-Leuchte
- · SoftTip-Türmechanismus
- · zum Einbau unter 45 cm Kompaktgerät
- · 25 kg max. Beladungsmenge

Zubehör

· 1 Antirutschmatte















JUNO JM60170111

Mikrowelle

Heizarten

· 5 Leistungsstufen (80, 240, 400, 560, 800 Watt)

Ausstattung

- · 27,2 cm Glas-Drehteller
- \cdot Drehtür mit Sichtfenster, Linksanschlag
- · Touch Control-Bedienung
- · LED-Funktionsanzeige
- · Elektronik-Uhr
- $\cdot \, \mathsf{QUICK}\text{-}\mathsf{Start}$
- · 13 Automatikprogramme
- Kindersicherung
 Garzeitende mit Signalton

Technische Daten

Leistung · Mikrowelle Garraumvolumen

800 W 17 Liter

JUNO JM60200211

Mikrowelle

Heizarten

- · 5 Leistungsstufen (80, 240, 400, 640, 800 Watt)
- · Grillstufe 1

Ausstattung

- · 25,5 cm Glas-Drehteller
- · Drehtür mit Sichtfenster, Linksanschlag
- · Touch Control-Bedienung
- mit aufgesetzem Drehknebel
- · LED-Funktionsanzeige · Elektronik-Uhr
- · 8 Automatikprogramme
- · Garzeitende mit Signalton

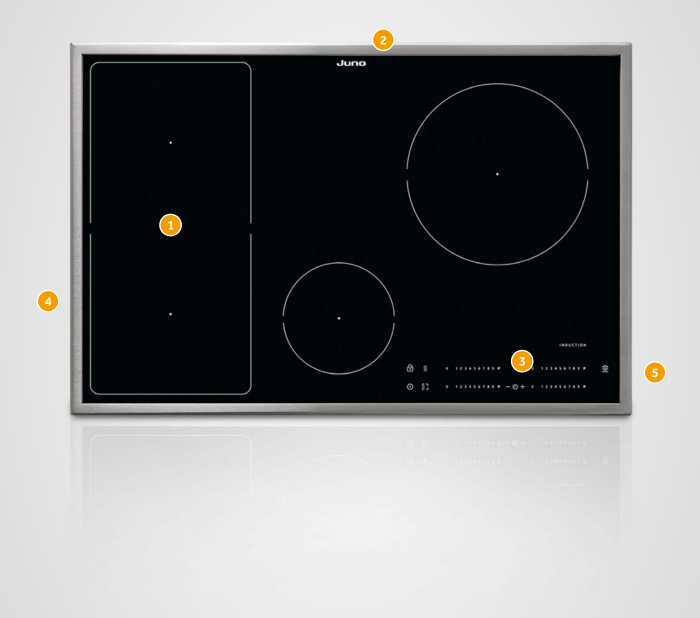
Zubehör

· 1 Gitterrost

Technische Daten

Leistung

800 W Mikrowelle Garraumvolumen 20 Liter



Bridge Funktion Aus zwei mach eins!

- **Touch Slider Control**Die schnelle Auswahl für jede Kochstelle.
- 6 Hob²Hood-Funktion Effektive Luftreinigung ganz automatisch.

- Edelstahlrahmen Schutz und Design gleichzeitig.
- Induktion Die effizienteste und sicherste Technik zum Kochen.



JUNO KOCHFELDER & KOCHSTELLEN

Kochfelder und Kochstellen von JUNO – für schnelles und energiesparendes Kochen.

Normales Kochfeld oder Induktion?

Die erste Frage, die sich bei der Wahl des Kochfeldes stellt ist: Induktion, ja oder nein? Um die richtige Entscheidung zu treffen, ist eine kurze Analyse der Kochgewohnheiten ausreichend. Kochen Sie relativ viel und auch häufig für mehrere Personen? Dann macht sich in kurzer Zeit die Energieersparnis von Induktion bemerkbar, denn die Energie wird sehr schnell abgegeben und nur in der exakten Größe des Topfes eingesetzt. Dadurch brennen auch übergekochte Speisen nicht in die Platte ein. Zusätzliche Funktionen wie die Bridge Funktion, die Powerstufe, bei der Flüssigkeit innerhalb weniger Minuten zum Kochen gebracht wird oder die Pause-Funktion sind sinnvolle Eigenschaften, die im Alltag häufig zum Einsatz kommen. Für welche Art des Kochfeldes Sie sich entscheiden, mit JUNO wählen Sie immer Kochfelder mit großer Energieeffizienz und neuester Technik.

Funktionen für professionelles Kochen daheim

Die Kochfelder von JUNO verfügen über praktische Eigenschaften, die sich beim täglichen Einsatz bemerkbar machen. Die Kindersicherung, die automatische Sicherheitsabschaltung oder die Tastensperre sorgen für Sicherheit. Die elektronische Ankochautomatik wird bestimmt zu Ihrer Lieblingsfunktion werden, ebenso die praktische Bräterzone.

Die autarken Kochfelder sind über Touch Bedienung auf dem Feld regelbar, einige SELECTION Geräte sogar über die elegante Touch Slider Control.

JUNO KOCHFELDER & KOCHSTELLEN

Kochfelder von JUNO – für schnelles und energiesparendes Kochen.

Edelstahlrahmen

Perfektes Design mit Funktion. Der Edelstahlrahmen schützt den Rand des Glasfeldes vor Beschädigungen.

Topferkennung

Kochfelder mit Topferkennung denken mit – falls Sie einmal kein oder für Induktion ungeeignetes Geschirr auf der Kochzone platziert haben, werden Sie umgehend über einen Ton darüber informiert.

Zweikreis-/ Dreikreis-Zone

Variable Kochstelle für zwei bzw. drei unterschiedlich große Töpfe.

Standard

Standard*





Bräterzone

Diese große Koch- und Bräterzone hat einzigartige Maße: 17 / 17 x 26,5 cm. Damit sind Sie noch flexibler und können auch die weit verbreiteten Bräterpfannen, welche für gewöhnliche Bräterzonen zu klein sind, optimal zum Einsatz bringen.



Bridge Funktion

Mit der cleveren Bridge Funktion können Sie zwei Kochzonen zu einer großen Zone zusammenschalten – eine perfekte Lösung für große Bräter oder spezielle Topfformen bis zu einer Größe von 22 x 44 cm.





Hob²Hood-Funktion

Kochfelder mit Hob²Hoob-Funktion aktivieren automatisch die passende Dunstabzugshaube. Sobald Sie zu kochen beginnen wird via Infrarotsensoren die erforderliche Leistungsstufe je nach Kochvorgang an der Haube aktiviert. So haben Sie die Hände frei für die Zubereitung, Ihre Haube bleibt sauber und Ihre Küche bleibt immer frei von unangenehmen Essensgerüchen.



Touch Control / Touch Slider Control Bedienung

Einfach zu bedienen, leicht abzulesen, leicht zu reinigen. Jede Kochzone kann einzeln gesteuert werden.









Standard**

Elektronische Ankochautomatik

Beim Einstellen einer Kochstufe mit Ankochautomatik schaltet die Kochzone für eine bestimmte Zeit auf volle Leistung und regelt dann automatisch auf die eingestellte Kochstufe zurück. Sie sparen Zeit und vermeiden, dass Ihre Speisen einer zu hohen Temperatur ausgesetzt werden.

Automatische Sicherheitsabschaltung

Wird eine der Kochzonen nach einer bestimmten Zeit nicht ausgeschaltet oder die Kochstufe nicht verändert, schaltet sich die entsprechende Kochzone automatisch aus. Die Zeit, nach der die Abschaltung erfolgt, variiert je nach eingestellter Kochstufe – je höher die Leistung, desto schneller erfolgt die Abschaltung.

Standard**

Kindersicherung

Im ausgeschaltetem Zustand kann die Kindersicherung, die alle Funktionen des Kochfeldes deaktiviert, aktiviert werden und schließt dadurch eine Fehlbedienung durch Kinder aus.





Standard**

Pause

Für kurze Unterbrechungen im Kochvorgang, kann mit einem Tastendruck auf Warmhalten gestellt werden.

Verriegelungsfunktion

Im eingeschalteten Zustand kann diese Funktion als Tastensperre eingesetzt werden und somit ein ungewolltes Verstellen, z.B. beim Reinigen verhindern.



Induktion

Sicher, schnell und exakt – Kochen mit Induktion. Diese innovative Technik nutzt die Energie elektromagnetischer Felder. Die Hitze wird dabei direkt im Topfboden erzeugt, das Kochfeld selbst bleibt relativ kühl. Aufgrund der deutlich schnelleren Erwärmung der Speisen sparen Sie mit einem Induktionskochfeld auch noch ca. 25% Energie ein, im Vergleich zu einem strahlungsbeheizten Kochfeld.

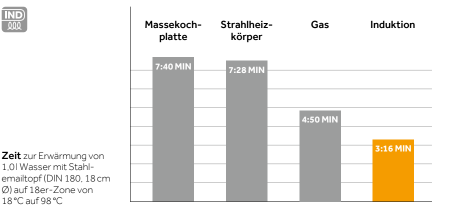
Powerstufe

Durch Aktivierung der Powerstufe erhält das Induktionskochfeld soviel Energie, dass große Mengen Flüssigkeit extrem schnell erhitzt werden können. So kocht z.B. 1 Liter kaltes Wasser nach ca. 2 Minuten.



Zeit zur Erwärmung von 1.01 Wasser mit Stahl-

Ø) auf 18er-Zone von 18°C auf 98°C





Zeit zur Erwärmung von 1,01 Wasser mit Stahlemailtopf (DIN 180, 18 cm Ø) auf 18er-Zone von 18°C auf 98°C.

Induktion	Induktion mit Powerstufe
3:16 MIN	2:00 MIN

AUSSTATTUNG | FUNKTIONEN

Piktogramme in der Übersicht

Induktion		Bräterzone		elektronische Ankochautomatik
Powerstufe	P >>	Zweikreis-Zone		Pause
Touch Control-Bedienung	TOUCH	Dreikreis-Zone		Kindersicherung / Verriegelungsfunktion
Touch Slider Control Bedienung	TOUCH	Hob ² Hood-Funktion		
Restwärmeanzeige je Kochzone	00	Bridge Funktion	Y Y	



























JUNO JKFN604F5

Glaskeramik-Kochfeld, herdgebunden

Kochzonen, schnellaufglühend

- \cdot 1 Kochzone, 21 cm
- \cdot 2 Kochzonen, 14,5 cm
- · 1 Kochzone, 18 cm

Ausstattung

- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · 4 Kontroll-Leuchten
- · Edelstahlrahmen

JUNO JKFN606F5

Glaskeramik-Kochfeld, herdgebunden

Kochzonen, schnellaufglühend · 1 Zweikreis-Kochzone, 12/21 cm

- 1 Kochzone, 14,5 cm
 1 Bräterzone, 17/17 x 26,5 cm
- · 1 Kochzone, 18 cm

Ausstattung

- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · 4 Kontroll-Leuchten
- $\cdot \; \mathsf{Edelstahlrahmen}$

JUNO JKSN604F5

Glaskeramik-Kochstelle, autark

Kochzonen, schnellaufglühend

- · 1 Kochzone, 21 cm
- · 2 Kochzonen, 14,5 cm
- · 1 Kochzone, 18 cm

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- Kindersicherung
 automatische Sicherheitsabschaltung
- · Edelstahlrahmen

































Glaskeramik-Kochstelle, autark

Kochzonen, schnellaufglühend

- · 1 Zweikreis-Kochzone, 12/21 cm
- · 2 Kochzonen, 14,5 cm
- · 1 Bräterzone, 17/17 x 26,5 cm

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · elektronische Ankochautomatik
- $\cdot \ \mathsf{Timer} \ \mathsf{und} \ \mathsf{Kurzzeitwecker}$
- · Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen

JUNO JKSN807F5

Glaskeramik-Kochstelle, autark

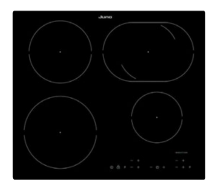
Kochzonen, schnellaufglühend

- \cdot 1 Zweikreis-Kochzone, 12 / 18 cm
- 1 Kochzone, 14,5 cm
 1 Dreikreis-Kochzone, 14,5/21/27 cm
- \cdot 1 Bräterzone, 17/17 x 26,5 cm

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · elektronische Ankochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- Kindersicherung
 automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen













































JUNO JKS1604F9

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion,

Kochzonen, Induktion

- · 1 Kochzone, 21 cm mit Powerstufe
- · 2 Kochzonen, 18 cm
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · elektronische Änkochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- Kindersicherungautomatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen

JUNO JKSI605F9

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 1 Kochzone. 21 cm mit Powerstufe
- · 1 Kochzone,18 cm
- · 1 Bräterzone, 17/17 x 26,5 cm
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · elektronische Änkochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen

JUNO JKSI605R1

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 1 Kochzone. 21 cm mit Powerstufe
- · 1 Kochzone, 18 cm
- \cdot 1 Bräterzone, 17/17 x 26,5 cm
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · elektronische Änkochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- · Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · rahmenlos (flächenbündig)







































Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 2 Kochzone, 21 cm mit Powerstufe mit Bridge Funktion
- · 1 Zweikreis-Kochzone, 18/28 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Bridge Funktion
- · Hob2Hood-Funktion
- · elektronische Ankochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- Verriegelungsfunktion
 akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen

JUNO JKS1804F9

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion,

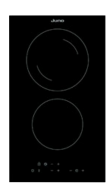
Kochzonen, Induktion

· 4 Kochzonen, 21 cm mit Powerstufe

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Hob²Hood-Funktion
- $\cdot \ \text{elektronische Ankochautomatik}$
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen











































JUNO SELECTION JKSI808F9

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 2 Kochzonen, 21 cm mit Powerstufe und mit Bridge Funktion
- · 1 Kochzone, 24 cm mit Powerstufe
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Slider Control Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Bridge Funktion
- · Hob2Hood-Funktion
- · elektronische Ankochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- Kindersicherung
 automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · Edelstahlrahmen

JUNO SELECTION JKSI808R9

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 2 Kochzonen, 21 cm mit Powerstufe und mit Bridge Funktion
- · 1 Kochzone, 24 cm mit Powerstufe
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Slider Control Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Bridge Funktion
- · Hob2Hood-Funktion
- · elektronische Ankochautomatik
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- · Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · rahmenlos (flächenbündig)

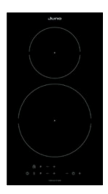
JUNO JKSN301R3

Glaskeramik-Kochstelle, autark

Kochzonen, schnellaufglühend

- · 1 Kochzone. 14.5 cm
- \cdot 1 Zweikreis-Kochzone, 12 / 18 cm

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- · Kindersicherung
- · automatische Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · OffSound Control
- · rahmenlos (aufliegend)























JUNO JKSI300R3

Glaskeramik-Kochstelle mit Induktion, autark

Kochzonen, Induktion

- · 1 Kochzone, 21 cm mit Powerstufe
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

Ausstattung

- · Touch Control-Bedienung
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Pause-Funktion
- Kindersicherung
- · Verriegelungsfunktion
- · akustisches Eingabesignal
- · OffSound Control
- · rahmenlos (aufliegend)

JUNO JMLI808R4

Muldenlüfter mit Glaskeramik-Induktions-Kochstelle, autark

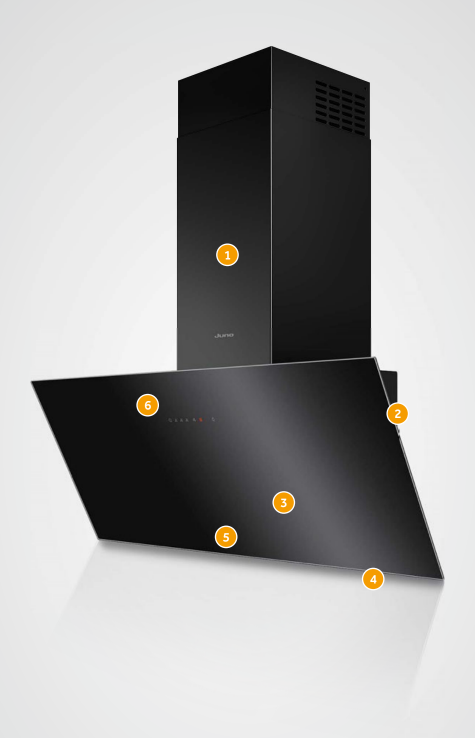
Kochzonen, Induktion

- · 2 Kochzonen, 21 cm mit Powerstufe und Bridge Funktion
- · 1 Kochzone, 18 cm
- mit Powerstufe
- · 1 Kochzone, 14,5 cm mit Powerstufe

- · Touch Slider-Bedienung (multi)
- · elektronische Kochstellenanzeige
- · Restwärmeanzeige je Kochzone
- · Topferkennung
- · Bridge Funktion
- · Timer und Kurzzeitwecker
- · Auto-Funktion
- · Pause-Funktion
- Kindersicherung
 Sicherheitsabschaltung
- · Verriegelungsfunktion
- akustisches EingabesignalOffSound Control
- · rahmenlos (aufliegend oder flächenbündig)

		JENO AFS	3	SA'S	<i>4</i>	245	£°	ર્યુ	-45/6387.
		J. N. S.	N. N	8	8	5	, S	8	, S
	Ş		, Ç		§ C			Ş)*)
	Ş	\$	Ş	\$	Ş	Ž	\$	Ş	Ş
Geräteart									
Kochfeld	•	•							
Kochstelle			•	•	•	•	•	•	•
Muldenlüfter									
Schnellaufglühende Kochzonen									
Kochzone 14,5 cm	2	1	2	2	1				
Kochzone 18 cm	1	1	1						
Kochzone 21 cm	1		1						
Zweikreis-Kochzone 12/18cm					1				
Zweikreis-Kochzone 12/21 cm		1		1					
Bräterzone 17/17×26,5 cm		1		1	1				
Dreikreis-Kochzone 14,5/21/27 cm					1				
nduktions-Kochzonen									
Kochzone 14,5 cm									
Kochzone 14,5 cm mit Powerstufe						1	1	1	
Kochzone 18 cm						2	1	1	
Kochzone 18 cm mit Powerstufe									
Kochzone 21 cm mit Powerstufe						1	1	1	2
Kochzone 24 cm mit Powerstufe									
Kochzone 30 cm mit Powerstufe									
Zweikreis-Kochzone 18/28 cm mit Powerstufe									1
Bräterzone 17 / 17 x 26,5 cm							1	1	
Ausstattung									
Touch Control-Bedienung			•	•	•	•		•	•
Touch Slider Control-Bedienung									
elektronische Kochstellenanzeige			•	•	•	•	•	•	•
Restwärmeanzeige je Kochzone		•	•		•	•			
Kontroll-Leuchten	4	4							
Topferkennung							•	•	
Bridge Funktion									•
Bräterzone									
Zuschaltbare Bräterzone		•		•	•		•		
Zweikreis-Kochzone		•		•	•				
Dreikreis-Kochzone					•				
Hob ² Hood-Funktion									•
elektronische Ankochautomatik				•	•	•	•	•	
Fimer und Kurzzeitwecker				•	•	•	•	•	•
Auto-Funktion									
Pause-Funktion						•		•	•
Kindersicherung			•	•	•	•	•	•	•
automatische Sicherheitsabschaltung			•	•	•	•	•	•	•
/erriegelungsfunktion			•	•	•	•	•	•	•
akustisches Eingabesignal				•	•	•	•	•	•
Rustisches Eingabesignal Flachrahmen	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Rahmenlos	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tashuisaha Datan									
Fechnische Daten Anschlusswert in kW	6,5	7,4	6,5	7,0	7,5	7,4	7,4	7,4	7,4
	5,5		5,5	. ,0	. ,0				***

	in in						
	JA ^O	\3 <mark>x</mark> 9	\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}\text{\$\frac{1}\text{\$\frac{1}{3}\text{\$\frac{1}\text{\$\frac{1}{3}\$\frac	J. J. S.	JAO	Ş	
Geräteart	,	,	,	,	,	,	
Kochfeld							
Kochstelle	•	•	•	•	•		
Muldenlüfter		•	•	•	-		
ridider lidi ter						•	
Schnellaufglühende Kochzonen							
Kochzone 14,5 cm				1			
Kochzone 18 cm							
Kochzone 21 cm							
Zweikreis-Kochzone 12/18cm				1			
Zweikreis-Kochzone 12/21 cm							
Bräterzone 17/17×26,5 cm							
Dreikreis-Kochzone 14,5/21/27 cm							
nduktions-Kochzonen							
Kochzone 14,5 cm							
Kochzone 14,5 cm mit Powerstufe		1	1		1	1	
(ochzone 18 cm							
Kochzone 18 cm mit Powerstufe						1	
Kochzone 21 cm mit Powerstufe	4	2	2		1	2	
Cochzone 24 cm mit Powerstufe		1	1				
Cochzone 30 cm mit Powerstufe							
Zweikreis-Kochzone 18/28 cm mit Powerstufe							
Bräterzone 17/17×26.5 cm							
Ausstattung							
Fouch Control-Bedienung							
Fouch Slider Control-Bedienung						•	
elektronische Kochstellenanzeige		•	•			•	
Restwärmeanzeige je Kochzone		•	•				
Kontroll-Leuchten							
Topferkennung		•	•		•	•	
Bridge Funktion		•	•			•	
Bräterzone							
Zuschaltbare Bräterzone							
Zweikreis-Kochzone							
Dreikreis-Kochzone							
Hob ² Hood-Funktion		•	•				
elektronische Ankochautomatik	•	•	•				
Fire rund Kurzzeitwecker	•	•	•		•		
Auto-Funktion	<u> </u>	•	-	-	<u> </u>	•	
						•	
Pause-Funktion Kindersicherung	•	•	•	•	•	•	
automatische Sicherheitsabschaltung	•	•	•	<u> </u>	•	•	
/erriegelungsfunktion	•	•	•	•	•	•	
	•	•	•	•	•	•	
akustisches Eingabesignal			•	•	•	•	
Flachrahmen	•	•					
Rahmenlos			•	•	•	•	
Technische Daten							



Powe

Mit bis zu 700 m³/h kraftvoll gegen unschöne Gerüche.

- Randabsaugung
 Optimierte Luftführung für ein optimales
 Ergebnis.
- 3 **Hob²Hood-Funktion** Effektive Luftreinigung ganz automatisch.
- 4 **LED-Beleuchtung**Damit Sie alles gut im Blick haben.
- Metallfettfilter Machen einen guten Job!
- **Touch Control Bedienfeld**Übersichtlich und schnell zu bedienen.



JUNO DUNSTHAUBEN

Dunsthauben von JUNO – für jede Küchenplanung die passende Ausführung.

Die Optik stimmt ...

Für Ihre Küchenplanung nehmen Sie sich bewusst viel Zeit. Das ist auch gut so, denn schließlich wird die Küche stark genutzt und sollte für die Abläufe beim Kochen praktisch aufgeteilt sein. Neben der Pflegeleichtigkeit der Oberflächen und der inneren Ausstattung ist die Formgebung entscheidend. Planen Sie eine Zeile oder eine L-Küche? Egal wofür Sie sich entscheiden, mit JUNO finden Sie zu jeder Planung die passende Ausführung. Ob Flachschirmhaube oder Wandesse in kopffreier Bauform – die Dunsthauben von JUNO fügen sich perfekt in Ihr Küchendesign ein.

... die Technik auch!

Eine Dunsthaube muss natürlich perfekt funktionieren. Der Sonntagsbraten soll vor allem lecker schmecken aber die Küche nicht noch stundenlang danach riechen! Der Abluftbetrieb der JUNO Dunsthauben garantiert den besten Weg der Geruchsbeseitigung. Je nach Raumsituation können alle Dunsthauben auch im Umluftbetrieb genutzt werden. Die eingesetzten Metallfettfilter lassen sich leicht im Geschirrspüler reinigen. Praktisch ist das integrierte Arbeitslicht, dass für beste Sicht beim Kochen sorgt.

JUNO DUNSTHAUBEN

Dunsthauben von JUNO – für jede Küchenplanung die passende Ausführung.

Design JUNO SELECTION

Die Dunsthauben der JUNO SELEC-TION Serie sind die ideale optische Ergänzung zu den SELECTION Backöfen und Kompaktgeräten. Ihre glatte Blendenoberfläche ermöglicht darüber hinaus eine mühelose Reinigung.

Effizienzklassen

Die JUNO Dunsthauben erfüllen alle gesetzlichen Normen und werden nach der gesetzlichen Verordnung (EU) Nr. 65-66/2014 in fünf unterschiedlichen Bereichen (Energie-, Fluiddynamische-, Beleuchtungseffizienz, Fettabscheidegrad und Schallleistungspegel) mit den Effizienzklassen A+++ bis D bewertet bzw. in dB angegeben.

LED-Beleuchtung

LED-Beleuchtung – hell und sparsam. Die effizienten LEDs in dieser Abzugshaube verbreiten ein helles und klares Licht über den gesamten Kochbereich.



Abluft / Umluft

Der effizienteste Weg der Geruchsbeseitigung ist der Abluftbetrieb bei dem der Dunst durch einen Mauerkasten nach außen geleitet wird. Die JUNO Dunstabzugshauben können auch im Umluftbetrieb benutzt werden.

Hob²Hood-Funktion

Dunsthauben mit Hob²Hood-Funktion sorgen für eine effektive Luftreinigung – ganz automatisch. Sobald Sie zu kochen beginnen, aktiviert das passende Kochfeld die Dunstabzughaube und stellt automatisch die erforderliche Leistungstufe ein.

Metallfettfilter

Der Fettfilter nimmt aus dem Kochdunst die Fettstoffe auf. JUNO Metallfettfilter können ganz leicht im Geschirrspüler gereinigt werden. So bleibt Ihre Küche glänzend sauber und frei von unangenehmen Gerüchen.





Randabsaugung

Der Wrasen wird mit hoher Strömungsgeschwindigkeit gezielt an den Rändern der Haube angesaugt und zum dahinter liegenden Fettfilter geleitet.

Fluiddynamische Effizienz

Bewertet die Effizienz der Luftführung, also die aufgewendete elektrische Energie im Bezug zur Menge des erfassten, gefilterten und durch den Dunstabzug beförderten Wrasens.

Beleuchtungseffizienz

Bewertet die Effizienz der Beleuchtung. Beschreibt das Verhältnis zwischen der durchschnittlichen Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche und dem elektrischen Anschlusswert des Beleuchtungssystems.



Fettabscheidegrad

Bewertet den Prozentsatz an Fett, der aus der angesaugten Luft in den Fettfiltern einer Dunstabzugshaube aufgenommen wurde.

AUSSTATTUNG UND FUNKTIONEN

Piktogramme in der Übersicht

 ${\bf Energie effizienzk lasse}$



LED-Beleuchtung



Randabsaugung



Metallfettfilter



Bedienung über Touch Control



Hob²Hood-Funktion



JUNO DUNSTHAUBEN

Bauformen in der Übersicht

Dunsthauben Bauformen

- 1 Flachschirmhaube
- 2 Wandesse, flache Bauform
- **3** Wandesse, kopffreie Bauform



































JUNO JDF604E3

Flachschirmhaube, 60 cm

Ausstattung

- · Teleskopauszug ohne Filter
- · 1 Motor
- · 3 Leistungsstufen
- 1 Metallfettfilter, spülmaschinenfest
- · Bedienung über Kurzhubtasten
- · Beleuchtung: 2 x 8 W, LED

Leistungswerte in m³/h bei

· für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

maximaler Normalstufe 410
 Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei
 maximaler Normalstufe 69
 Technische Daten
 Energieeffizienzklasse¹⁾ C
 Fluiddynamische Effizienzklasse
 Deleuchtungseffizienzklasse
 E
 Klasse für Fettabscheidegrad

JUNO JDF905E2

Flachschirmhaube, 90 cm

Ausstattung

- $\cdot \, \mathsf{Teleskopaus} \, \mathsf{zug} \, \mathsf{mit} \, \mathsf{Metallfettfilter}$
- \cdot 1 Motor
- · 3 Leistungsstufen
- \cdot 4 Metallfettfilter, spülmaschinenfest
- \cdot Bedienung über elektronische Kurzhubtasten
- · automatisches Ein- und Ausschalten bei Betätigung der beweglichen Filterfläche
- · Beleuchtung: 2 x 1,1 W, LED

Leistungswerte in m³/h bei

Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei

· maximaler Normalstufe

· für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

· maximaler Normalstufe	68
Technische Daten	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	Α
Fluiddynamische Effizienzklasse	Α
Beleuchtungseffizienzklasse	Α
Klasse für Fettabscheidegrad	С

JUNO SELECTION JDF606E2

Flachschirmhaube, 60 cm

Ausstattung

- · Teleskopauszug mit Metallfettfilter
- · 1 Motor
- \cdot 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- · 2 Metallfettfilter, spülmaschinenfest
- \cdot Bedienung über elektronische Kurzhubtasten
- · automatisches Ein- und Ausschalten bei Betätigung der beweglichen Filterfläche
- · Beleuchtung: 2 x 3 W, LED

Beleuchtungseffizienzklasse

Klasse für Fettabscheidegrad

 \cdot für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

599

Leistungswerte in m³/h bei	
· maximaler Normalstufe	445
· Intensivstufe	660
Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei	
· maximaler Normalstufe	60
· Intensivstufe	69
To the Control Date of	
Technische Daten	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	А
Fluiddynamische Effizienzklasse	А

A C











JUNO SELECTION JDF906E2

Flachschirmhaube, 90 cm

Ausstattung

- · Teleskopauszug mit Metallfettfilter
- \cdot 1 Motor

- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
 4 Metallfettfilter, spülmaschinenfest
 Bedienung über elektronische Kurzhubtasten
 automatisches Ein- und Ausschalten bei Betätigung der beweglichen Filterfläche • Beleuchtung: 2 x 3 W, LED
- · für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

Leistungswerte in m³/h bei · maximaler Normalstufe 445 · Intensivstufe 660 Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei • maximaler Normalstufe 60 · Intensivstufe 69

Technische DatenEnergieeffizienzklasse¹⁾
Fluiddynamische Effizienzklasse
Beleuchtungseffizienzklasse
Klasse für Fettabscheidegrad A A C





















JUNO JDWF604E9

Wandesse, flache Bauform, 60 cm

Ausstattung

- · 1 Motor
- 3 Leistungsstufen2 Metallfettfilter, spülmaschinenfest (JDWF604E9)
- · 3 Metallfettfilter, spülmaschinenfest (JDWF904E9)
- \cdot Bedienung über Kurzhubtasten
- · Beleuchtung: 2 x 2,5 W, LED
- · für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte Leistungswerte in m³/h bei

· maximaler Normalstufe 400 Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei · maximaler Normalstufe 65 **Technische Daten** Energieeffizienzklasse¹⁾ D

Fluiddynamische Effizienzklasse Ε Beleuchtungseffizienzklasse Klasse für Fettabscheidegrad A C

JUNO JDWF904E9

Wandesse, flache Bauform, 90 cm

Ausstattung

- · 1 Motor
- 3 Leistungsstufen2 Metallfettfilter, spülmaschinenfest (JDWF604E9)
- \cdot 3 Metallfettfilter, spülmaschinenfest (JDWF904E9)
- · Bedienung über Kurzhubtasten
- · Beleuchtung: 2 x 2,5 W, LED

· maximaler Normalstufe

Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei

Klasse für Fettabscheidegrad

 \cdot für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte Leistungswerte in m³/h bei

· maximaler Normalstufe 65 **Technische Daten** Energieeffizienzklasse¹⁾ D Fluiddynamische Effizienzklasse Beleuchtungseffizienzklasse Ε A C

400































JUNO SELECTION JDWK607S3

Wandesse, kopffreie Bauform, 60 cm

Ausstattung

- · 1 Motor
- \cdot 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- 2 Metallfettfilter, spülmaschinenfestSättigungsanzeige für Metallfettfilter und Aktivkohlefilter
- Einsaugbereiche: Front- und Unterseite
 Randabsaugung in der Front
- · Bedienung über Touch Control
- · Hob²Hood-Funktion
- · Glasscheibe, schwarz
- · Glasschirm aufklappbar
- · Beleuchtung: 2 x 5 W, LED
- · für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

Leistungswerte in m³/h bei	
· maximaler Normalstufe	575
· Intensivstufe	710
Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei	
· maximaler Normalstufe	66
 Intensivstufe 	68

Technische Daten

rechnische Daten	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	Α
Fluiddynamische Effizienzklasse	Α
Beleuchtungseffizienzklasse	Α
Klasse für Fettabscheidegrad	Ε

JUNO SELECTION JDWK907S3

Wandesse, kopffreie Bauform, 90 cm

Ausstattung · 1 Motor

- 3 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe 2 Metallfettfilter, spülmaschinenfest Sättigungsanzeige für Metallfettfilter und Aktivkohlefilter
- $\boldsymbol{\cdot}$ Einsaugbereiche: Front- und Unterseite
- · Randabsaugung in der Front
- · Bedienung über Touch Control
- · Hob²Hood-Funktion
- · Glasscheibe, schwarz
- · Glasschirm aufklappbar
- · Beleuchtung: 2 x 5 W, LED
- · für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet

Leistungswerte

Leistungswerte in m³/h bei	
· maximaler Normalstufe	575
· Intensivstufe	710
Geräuschpegel in dB(A) re1pW bei	
· maximaler Normalstufe	66
· Intensivstrife	68

l echnische Daten	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	Д
Fluiddynamische Effizienzklasse	Д
Beleuchtungseffizienzklasse	Δ
Klasse für Fettabscheidegrad	E

				Stage of Charles of Comp.	Juno J.	
				X S	کری	
		OMO-	O.	~ 5	>y	Juno Juno
		\$ **	ž,	2		SHOOM ONLY
	,	40 4	§	<i>Y</i> , <i>Y</i>		ž,
	,	š	, o	Š	š ,	,
	350	350	350	SE	350	350
	7	7	7	7	,	7
Ausstattung						
Гeleskopauszug ohne Filter	•					
Feleskopauszug mit Metallfettfilter		•	•	•		
Motor	1	1	1	1	1	1
Leistungsstufen	3	3	3	3	3	3
ntensivstufen			1	1		
Metallfettfilter, spülmaschinenfest	1	4	2	4	2	3
Sättigungsanzeige für Metallfettfilter und Aktivkohlefilter						
Randabsaugung						
Bedienung über Wippschalter						
Bedienung über Kurzhubtasten	•	•	•	•	•	•
Bedienung über Touch Control						
_ED-Anzeige						
Hob²Hood-Funktion						
automatisches Ein- und Ausschalten bei Betätigung der beweglichen Filterfläche		•	•	•		
_eistungswerte						
_eistungswerte bei	410	599	445	445	400	400
maximaler Normalstufe in m³/h	410	JJJ	443	443	400	400
Geräuschpegel bei	69	68	60	60	65	65
maximaler Normalstufe in dB(A) re1pW						
Fechnische Daten						
Beleuchtung LED in Watt	2 x 8	2 x 1,1	2 x 3	2 x 3	2 x 2,5	2 x 2,5
nergieverbrauch in kWh/Jahr	56,6	50	44,1	44,1	58,9	58,9
Abluft-/Umluftbetrieb geeignet	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
nergieeffizienzklasse ¹⁾	С	Α	А	А	D	D
Fluiddynamische Effizienzklasse	D	А	А	А	E	E
Beleuchtungseffizienzklasse	E	А	А	А	А	А
Klasse für Fettabscheidegrad	D	С	С	С	С	С

JUNO DUNSTHAUBEN

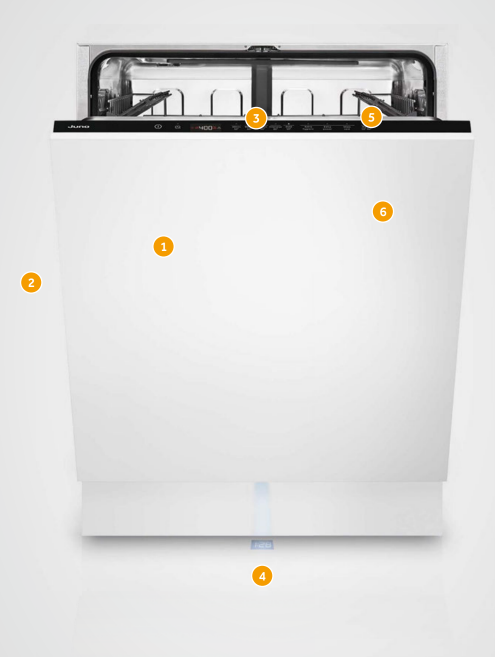
Alle Modelle auf einen Blick



	•	•
Ausstattung		
Teleskopauszug ohne Filter		
Teleskopauszug mit Metallfettfilter		
Motor	1	1
Leistungsstufen	3	3
Intensivstufen	1	1
Metallfettfilter, spülmaschinenfest	2	2
Sättigungsanzeige für Metallfettfilter und Aktivkohlefilter	•	•
Randabsaugung	•	•
Bedienung über Wippschalter		
Bedienung über Kurzhubtasten		
Bedienung über Touch Control	•	•
LED-Anzeige	•	
Hob²Hood-Funktion	•	•
automatisches Ein- und Ausschalten bei Betätigung der beweglichen Filterfläche		

Leistungswerte		
Leistungswerte bei maximaler Normalstufe in m³/h	575	575
Geräuschpegel bei maximaler Normalstufe in dB(A) re1pW	66	66

Technische Daten		
Beleuchtung LED in Watt	2 x 5	2 x 5
Energieverbrauch in kWh/Jahr	45,7	45,7
Abluft-/Umluftbetrieb geeignet	•/•	•/•
Energieeffizienzklasse ¹⁾	Α	Α
Fluiddynamische Effizienzklasse	Α	Α
Beleuchtungseffizienzklasse	А	А
Klasse für Fettabscheidegrad	E	E



- 1 XXL Innenraum

 Darf es etwas mehr sein?
- Höhenverstellbarer Oberkorb
 Anpassungsfähig & aufnahmebereit.
- 5 Soft Spikes Schonen die guten Gläser.

- 2 Lautstärke Ist die Spülmaschine etwa an?
- TimeBeam Außen sehen, was innen gerade geschieht!
- 6 Startzeitvorwahl Macht dann den Job. wann Sie es wollen!



JUNO GESCHIRRSPÜLER

Geschirrspüler von JUNO stellen sich spielend auf Sie ein – vom Festmahl bis zur Cocktailparty.

Flexibilität im Innenraum

Im Alltag entspricht das benutzte Geschirr meist einem ähnlichen Umfang. Der Geschirrspüler ist darauf eingestellt und Sie haben Routine beim Beladen. Doch was, wenn nach dem gemeinsamen Fußball-Gucken auf einmal die großen Weizengläser eingeräumt werden wollen? Oder die Schwiegermutter am Sonntagmittag den großen Braten serviert bekommen hat? Für den Fall der Fälle ist es gut, einen Geschirrspüler zu haben, der durch Verstellmöglichkeiten im Innenraum auch außergewöhnliche Teile, wie den großen Bräter, aufnehmen kann.

Anpassung der Leistung

So wie die Körbe auf das Geschirr eingestellt werden können, so stehen auch verschiedene Spül-Programme zur Verfügung, welche Sie je nach Bedürfnis auswählen. Dabei

gilt: Je verschmutzter und je mehr Inhalt, desto heißer und länger wird gereinigt. Je nach Gerät gibt es ein Automatik-Programm, dass sich selbstständig auf den Inhalt einstellt. Auch ein Quick-Programm, das in 30 Minuten bei bis zu 50°C reinigt oder ein ExtraHygiene-Programm ist möglich. Alle Geräte arbeiten mit Beladungssensoren. Diese ermitteln je nach Geschirrart und Menge die richtige Temperatur und Wassermenge und sparen so effektiv Energie und Wasser. Mit der Startzeiteingabe ist es möglich, den Geschirrspüler immer dann laufen zu lassen, wenn es gewünscht ist also z.B. dann wenn der Strom günstiger ist oder wenn er am wenigsten stört.

JUNO GESCHIRRSPÜLER

Geschirrspüler von JUNO stellen sich spielend auf Sie ein – vom Festmahl bis zur Cocktailparty.

Energieeffizienzklasse

Alle JUNO Geschirrspüler haben mindestens die Energieeffizienzklasse E. Die besten JUNO Geschirrspüler sind mit der Energieeffizienzklasse D ausgestattet. Das schont den Geldbeutel und die Umwelt.

XXL Innenraum

Aufgrund einer innovativen technischen Innenraumkonstruktion bieten XXL Geschirrspüler von JUNO 10 Liter mehr Innenraumvolumen und 4 cm mehr Innenhöhe bei gleichen Außenmaßen. Somit können Geschirrteile, wie große Töpfe oder Teller, mit bis zu 33 cm Durchmesser gereinigt werden.

Anzahl Maßgedecke

Die Kapazität von Geschirrspülern wird in Maßgedecken angegeben. Unsere 60 cm breiten Geschirrspüler bieten Ihnen Platz für bis zu 15 Maßgedecke. 45 cm breite Geschirrspüler bieten Platz für 9 Maßgedecke.















Beladungssenor

Sensoren ermitteln Geschirrart und -menge und die dafür benötigte Wasserzufuhr. Bei voller Beladung muss mehr Wasser als bei geringerer Beladung zugeführt werden.

Startzeitvorwahl

Mit der Startzeitvorwahl können Sie einstellen, wann ein Spül-Programm innerhalb der nächsten Stunden beginnen soll. Die Verzögerung ist je nach Spüler bis zu 24 Stunden möglich.

TimeBeam

Mit der TimeBeam Technologie wird der Programmstatus sowie die Restlaufzeit minutengenau auf den Boden projiziert. Das hellleuchtende Licht kann in unterschiedlichen Farben eingestellt werden und ist dadurch auf jedem Bodenbelag gut sichtbar.







Selbstreinigendes Sieb

Das Flächensieb ist besonders praktisch, denn die spezielle Wellenform stellt sicher, dass eine effektive Selbstreinigung erfolgt.



AirDry

Nach dem Trocknungsprogramm öffnet sich die Tür automatisch 12 - 13 cm. Diese Funktion ist auch abschaltbar.



Besteckschublade

Die Besteckschublade bietet viel Platz für Besteck. Salatbesteck. lange Messer und auch Espressotassen. Die gesamte Schublade ist einfach herauszunehmen und sogar in eine Küchenschublade einsetzbar.

Soft Spikes

Die Soft Spikes im Oberkorb geben Ihren Gläsern perfekten Halt und können flexibel im Oberkorb platziert werden.







Schnell höhenverstellbarer Oberkorb

Der Oberkorb lässt sich schnell und einfach höhenverstellen, selbst, wenn er beladen ist. Damit haben Sie noch Platz für ein paar Teller mehr im Oberkorb oder alternativ im Unterkorb Platz für größere Teller.



ComfortLift

Nie wieder bücken beim Entladen des Geschirrspülers – dank einer speziellen Hebefunktion für den Unterkorb. Der Unterkorb wird um 25 cm angehoben. Doppelt abgesichert durch Auslösegriff und Auslösesperre.



Flexibler Oberkorb

4 klappbare Tassenablagen

Der Oberkorb bietet Ihnen die Möglichkeit die Tassenablagen umzuklappen um Platz für große Gläser zu schaffen.

Standard

Extra flexibler Oberkorb

4 klappbare Tassenablagen, 2 klappbare Haltebügel für große Trinkgläser, 2 umklappbare Tellerhalter, 2 Soft Spikes

Der Oberkorb bietet Ihnen die Möglichkeit die Tassenablagen umzuklappen um Platz für große Gläser zu schaffen.



Flexibler Unterkorb

2 klappbare Tellerhalterreihen

Im Unterkorb haben Sie die Möglichkeit, durch klappbare Tellerhalter viel Platz für große Töpfe und Pfannen zu schaffen.

Extra flexibler Unterkorb

4 klappbare Tellerhalterreihen

Hier schaffen Sie mit vier klappbaren Tellerhaltern im Unterkorb extra viel Platz für große Töpfe und Pfannen.



Aqua-Stop

Der Rundumschutz Aqua-Stop bewahrt vor bösen Überraschungen. Das Programm schützt vor dem Auslaufen, Schäden am Zulaufschlauch werden erkannt und eine Entleerpumpe sorgt dafür, dass abgepumpt wird.





Schlepptürtechnologie

Beim Öffnen der Gerätetür gleitet die Möbelfront nach oben und ermöglicht somit ein minimales Spaltmaß sowie die Darstellung extrem langer Möbelfronten.



Antifinger Edelstahl-Beschichtung

Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche. Fingerabdrücke auf der Geschirrspülerblende gehören der Vergangenheit an.



PROGRAMME

Geschirrspüler bieten eine Reihe von speziellen Programmen, die auf die Bedürfnisse verschiedener Lebensstile abgestimmt sind.

Intensiv

Bei einer Temperatur von 60°C sorgt Ihr Geschirrspüler für ein perfektes Reinigungsergebnis, selbst bei stark verschmutztem Geschirr und angetrockneten Speiseresten wie Eiweiß oder Stärke.



Automatik

Im Automatik-Programm (50 - 60 °C) erkennt ein Sensor den Verschmutzungsgrad des beladenen Geschirrspülers. Das Spül-Programm wird automatisch eingestellt, um Energie-, Wasser- und Zeiteinsparungen zu maximieren.



Touchbedienung

Die neue Bedienlogik bei allen vollintegrierten Modellen macht das Rätselraten bei der Auswahl des Spülprogrammes überflüssig. Sie entscheiden, wann Ihr Geschirr fertig sein soll. Den Rest erledigt der Geschirrspüler für Sie. Damit bieten wir eine völlig neue Art des Geschirrspülens.

AUSSTATTUNG UND FUNKTIONEN

Piktogramme in der Übersicht

Energie effizienzklasse	A G D	13 Maßgedecke	13	Besteckschublade	
XXL Innenraum	XL	15 Maßgedecke		Oberkorb, schnell höhenverstellbarer	<u>t t</u>
Intensiv 60°C	· Disconsideration of the second seco	Antifinger Edelstahl-Beschichtung		ComfortLift	
Automatik 50 - 60°C	AUTO	Startzeitvorwahl		Soft Spikes	B
30 Minuten		TimeBeam	88/	Wasser	9,9 L
9 Maßgedecke	191	BeamOnFloor 2-farbig		Aqua-Stop	
12 Maßgedecke	121	AirDry		Schlepptürtechnologie	101







































































JUNO JGVN456E4

vollintegrierter Geschirrspüler, 45 cm

Programme

- 30 Min. 50°C
- 90 Min. 60°C
- · Auto 50-60°C
- · Eco $\cdot \ {\sf Maschinenpflege}$
- Vorspülen
- · 1 Sonderfunktion: XtraPower

Fassungsvermögen

· 9 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 3 Stunden
- · akustisches Signal am Programmende
- AirDrv
- · LED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige · Beladungssensor
- · Innenraum und Boden in Edelstahl
- · Aqua-Stop · selbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Flexibler Oberkorb

- \cdot 2 klappbare Tassenablagen im Oberkorb
- · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe

oben 24/20 cm, unten 27/31 cm

Unterkorb

 $\cdot \ \text{fixe Tellerhalterreihen im Unterkorb}$

Technische Daten

46 dB(A) re1pW Geräuschwerte Geräuschklasse С Dauer im Ecoprogramm 04:00 h Energieverbrauch³ 0.70 kWh Wasserverbrauch* 9.9 Liter $Energie effizienzklasse^{1)}\\$ Ε

JUNO JGVN606E4

vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm

Programme

- 30 Min. $50\,^{\circ}\text{C}$
- 90 Min. 60°C
- · Auto 50-60°C
- · Eco
- $\cdot \ {\sf Maschinenpflege}$
- Vorspülen
- · 1 Sonderfunktion: XtraPower

Fassungsvermögen

· 13 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 3 Stunden
- · Restlaufanzeige in Minuten
- · akustisches Signal am Programmende
- · AirDry
- LED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- $\cdot \ \mathsf{Beladungssensor}$
- · Innenraum und Boden in Edelstahl
- · Aqua-Stop
- · selbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Flexibler Oberkorb

- \cdot 2 klappbare Tassenablagen im Oberkorb
- · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe
- oben 24/20 cm, unten 27/31 cm

Technische Daten

Geräuschwerte	47 dB(A) re1pW
Geräuschklasse	C
Dauer im Ecoprogramm	03:47 h
Energieverbrauch*	0,94 kWh
Wasserverbrauch*	9,9 Liter
Energieeffizienzklasse ¹⁾	E

JUNO SELECTION JGVX605E1

vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm

- Programme · 30 Min. 50 °C
- 90 Min. 60°C
- · Auto 50-60°C
- · Eco
- · Maschinenpflege
- · 1 Sonderfunktion: XtraPower

Fassungsvermögen

· 13 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 3 Stunden
- · Restlaufanzeige in Minuten
- · akustisches Signal am Programmende
- · BeamOnFloor 2-farbig
- · AirDry
- LED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- · Beladungssensor
- · Innenraum und Boden in Edelstahl
- · XXL-Innenraum
- · Aqua-Stop
- · selbstreinigendes Sieb
- · selbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Extra flexibler Oberkorb

- · 4 klappbare Tassenablagen
- · 2 klappbare Haltebügel für große Trinkgläser
- · 2 umklappbare Tellerhalter
- · 2 Soft Spikes
- · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe
- oben 24/21 cm, unten 28/34 cm

Flexibler Unterkorb

Technische Daten 46 dB(A) re1pW Geräuschwerte Geräuschklasse C. Dauer im Ecoprogramm 04:00 h 0.94 kWh Energieverbrauch* Wasserverbrauch* 10,5 Liter Energieeffizienzklasse¹⁾

· 2 klappbare Tellerhalterreihen im Unterkorb









































JUNO SELECTION JGVX608E2

vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm

Programme

- ∙ 30 Min. 50°C
- ∙ 60 Min. 60°C
- 90 Min. 60°C · Auto 50-60°C
- $\cdot \; \mathsf{Eco}$
- · Intensive 60°C
- · Maschinenpflege
- · Vorspülen
- · 2 Sonderfunktionen: GlassCare, XtraPower

Fassungsvermögen

· 15 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 1-24 Stunden
- · Restlaufanzeige in Minuten
- akustisches Signal am Programmende
 BeamOnFloor 2-farbig

- AirDryLED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- $\cdot \ \mathsf{Beladungssensor}$
- · Innenraum und Boden in Edelstahl
- · XXL-Innenraum
- · Aqua-Stop
- · selbstreinigendes Sieb
- · selbstklebende PP-Dampfschutzfolie
- · Besteckschublade, herausnehmbar

Extra flexibler Oberkorb

- · 4 klappbare Tassenablagen
- · 2 klappbare Haltebügel für große Trinkgläser
- · 2 umklappbare Tellerhalter
- · 2 Soft Spikes
- · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe
- oben 16,5/12 cm, unten 28/33 cm

Fexibler Unterkorb

· 2 klappbare Tellerhalterreihen im Unterkorb

Technische Daten

46 dB(A) re1pW Geräuschwerte Geräuschklasse 04:00 h Dauer im Ecoprogramm 0.96 kWh Energieverbrauch* Wasserverbrauch* 11 Liter Energieeffizienzklasse¹⁾ Ε

JUNO SELECTION JGVX608D1

vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm

Programme

- 30 Min. 50 °C
- 60 Min. 60 °C
- 90 Min. 60 °C · Auto 50-60°C
- $\cdot \; \mathsf{Eco}$
- · Intensive 60°C
- · Maschinenpflege
- Vorspülen
- · 3 Sonderfunktionen: ExtraHygiene, GlassCare, XtraPower

Fassungsvermögen

· 13 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 1-24 Stunden
- · Restlaufanzeige in Minuten
- · akustisches Signal am Programmende
- · TimeBeam
- AirDry
 LED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- · Beladungssensor
- · Innenraum und Boden in Edelstahl
- · XXL-Innenraum
- · Aqua-Stop
- · selbstreinigendes Sieb
- · selbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Extra flexibler Oberkorb

- · 4 klappbare Tassenablagen
- · 2 klappbare Haltebügel für große Trinkgläser
- · 2 umklappbare Tellerhalter
- · 2 Soft Spikes
- · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe
- oben 24/21 cm, unten 28/34 cm

Extra flexibler Unterkorb

4 klappbare Tellerhalter im Unterkorb

Technische Daten

i echnische Daten	
Geräuschwerte	44 dB (re1pW)
Geräuschklasse	В
Dauer im Ecoprogramm	04:00 h
Energieverbrauch*	0,84 kWh
Wasserverbrauch*	10,5 Liter
Energieeffizienzklasse ¹⁾	D

JUNO SELECTION JGVL608E2

vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm

Programme

- 30 Min. 50°C
- · 60 Mintuen 60°C
- . 90 Min 60°C
- · Auto 50-60°C
- · Eco
- · Intensiv 60°
- · Maschinenpflege
- · Vorspülen
- · 2 Sonderfunktionen: GlassCare, XtraPower

Fassungsvermögen

· 12 internationale Maßgedecke

Ausstattung

- · Startzeitvorwahl 1-24 Stunden
- · Restlaufanzeige in Minuten
- akustisches Signal am Programmende
 BeamOnFloor 2-farbig

- AirDryLED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- · Beladungssensor · Innenraum und Boden in Edelstahl
- $\cdot \ \mathsf{XXL}\text{-}\mathsf{Innenraum}$
- Aqua-Stop
- selbstreinigendes Siebselbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Flexibler Oberkorb

- · 4 klappbare Tassenablagen
- · 2 umklappbare Tellerhalter
- · 2 Soft Spikes · schnell höhenverstellbarer Oberkorb
- · max. Geschirrhöhe
- oben 16,5/12 cm, unten 28/33 cm

Flexibler Unterkorb mit ComfortLift

\cdot 4 klappbare Tellerhalterreihen im Unterkorb

Technische Daten 46 dB(A) re1pW Geräuschwerte Geräuschklasse 04:00 h Dauer im Ecoprogramm Energieverbrauch* 0,92 kWh $\bar{\text{Wasserverbrauch}^*}$ 11 Liter Energieeffizienzklasse¹⁾

















integrierter Geschirrspüler, 60 cm

- Programme · 30 Min. 50 °C · 90 Min. 60 °C · 160 Min. 60 °C
- · Eco
- $\cdot \ \mathsf{Vorsp\"{u}len}$

Fassungsvermögen

· 13 internationale Maßgedecke

- Ausstattung
 aufgesetzter Bedienknebel
 Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- · Startzeitvorwahl 3 Stunden

- Programmablaufanzeige
 AirDry
 LED-Salz- u. Klarspülmangel-Anzeige
- Beladungssensor
 Innenraum und Boden in Edelstahl
- Aqua-Stop
 selbstklebende PP-Dampfschutzfolie

Flexibler Oberkorb

- \cdot 2 klappbare Tassenablagen im Oberkorb
- $\cdot \text{ manuell h\"ohenverstellbarer Oberkorb}$
- $\cdot \text{ max. Geschirrh\"{o}he}$
- oben 24/20 cm, unten 27/31 cm

Unterkorb

 $\cdot \ \text{fixe Tellerhalterreihen im Unterkorb}$

Technische Daten

49 dB(A) re1pW Geräuschwerte Geräuschklasse Dauer im Ecoprogramm Energieverbrauch* Wasserverbrauch* 03:47 h 0,94 kWh 9,9 Liter $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ Ε

JUNO GESCHIRRSPÜLER

Alle Modelle auf einen Blick

					<i>¥</i>	LWO. VORDAN	TOO TOO TO
				46	š' 46	3 46	, %
		. 🔊	٠,٥	્જુ	્દું	્દુ	્દું
		Sund Sunds Set a	0	Š			
		يحك	يحجي	() 4/	() 4)	() 4)	() 447
					<i>y</i>		
	بخ	ِ پخ	, SE	, zz		ِ پخ	يحج
D	,	,	,	,	,	,	,
Programme 30 Minuten 50 °C							
60 Mintuen 60 °C				•	•	•	
90 Minuten 60°C	•	•	•	•	•	•	•
160 Minuten 60°C							•
Auto 50 - 60°C	•	•	•	•	•	•	
Eco	•	•	•	•	•	•	•
Intensiv 60 °C	•	•	•	•	•	•	•
Maschinenpflege Vorspülen		•	•	•	•	•	•
·							
Sonderfunktionen ExtraHygiene							
GlassCare				•	•	•	
XtraPower	•	•	•	•	•	•	
Fassungsvermögen							
Maßgedecke	9	13	13	15	13	12	13
•	,	13	13	13	15	12	13
Ausstattung							
XXL-Innenraum Aufgesetzter Bedienknebel			•	•	•	•	•
Antifinger Edelstahl-Beschichtung							•
Startzeitvorwahl in Stunden	3	3	3	1-24	1 - 24	1-24	3
Programmablaufanzeige							•
Restlaufanzeige in Minuten		•	•	•	•	•	
Akustisches Signal am Programmende	•	•	•	•	•	•	
Programmendeanzeige							•
TimeBeam / BeamOnFloor 2-farbig			-/•	-/•	• / -	-/•	
AirDry LED-Salz- und Klarspülmangel-Anzeige	•	•	•	•	•	•	•
Beladungssensor	•	•	•	•	•	•	•
Innenraum und Boden in Edelstahl	•	•	•	•	•	•	•
Selbstreinigendes Sieb			•	•	•	•	
Besteckschublade, herausnehmbar				•			
FLEXIBLER Oberkorb	•	•				•	•
EXTRA FLEXIBLER Oberkorb			•	•	•		
Manuell höhenverstellbar	•	•	•	•	•	•	•
Schnell höhenverstellbar Max. Geschirrhöhe oben in cm	24/20	24/20	24/21	16,5/12	24/21	16,5/12	24/20
Max. Geschirrhöhe unten in cm	27/31	27/31	28/34	28/33	28/34	28/33	27/31
Klappbare Tassenablagen	2	2	4	4	4	4	2
Klappbare Haltebügel für große Gläser			2	2	2		
Klappbare Tellerhalterreihen / Soft Spikes			2/2	2/2	2/2	2/2	
FLEXIBLER Unterkorb / mit ComfortLift			•	•		•/•	
EXTRA FLEXIBLER Unterkorb				2	•	4	
Klappbare Tellerhalterreihen Selbstklebende PP-Dampfschutzfolie	•	•	2	2	4	4	•
Aqua-Stop	•	•	•	•	•	•	•
Festtür-/ oder Schlepptürtechnologie	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	• / -
Technische Daten							
Geräuschpegel in dB(A) re1pW	46	47	46	46	44	46	49
Geräuschklasse	C	C	C	C	В	C	C
Energieverbrauch in kWh *	0,70	0,94	0,94	0,96	0,84	0,92	0,94
							9,9
Wasserverbrauch in Liter *	9,9	9,9	10,5	11	10,5	11	9,9
Dauer im Ecoprogramm in Stunden	04:00	03:47	04:00	04:00	04:00	04:00	03:47



- **LC-Display**Alles im Blick und leicht bedienbar mit Touch Control (nicht in der Abbildung).
- **Transparente Innentürausstattung** Technik darf auch schön sein.
- **CustomFlex®-Türablagesystem** Optimale Ausnutzung des Raums dank bewegbarer Behälter.
- **Glasablagen** Sehen gut aus und sind gut zu reinigen.

NoFrost-Technik Leichte Handhabung durch ein gleichmäßige Verteilung der Temperatur und die Verhinderung von Eisbildung.



JUNO KÜHLGERÄTE

Kühlgeräte von JUNO – für die optimale Lagerung Ihrer frischen Vorräte.

Lieber länger frisch

Wer kennt das nicht – im Büro ist es mal wieder länger geworden und der Supermarkt hat schon zu. Ein Blick in den heimischen Kühlschrank und ... wie schön, wenn dort frische Zutaten zu finden sind. Mit den Kühlgeräten von JUNO sind die besten Voraussetzungen dafür geschaffen. Die Ablagen sind hygienisch aus Glas und leicht zu reinigen. Der Temperaturanzeige-Indikator zeigt an, ob es kalt genug ist um z.B. Rohmilchkäse zu lagern.

Immer schön sauber

Frost und Wasser adé. Eine Besonderheit der JUNO Kühlgeräte ist die NoFrost-Technik, die die Bildung von Eis und Reif verhindert: So bleibt das Innere des Geräts immer schön sauber und hygienisch und das Abtauen hat ein Ende – das Tauwasser verdunstet selbsttätig, somit werden beide Abteile der Kühl-/Gefrierkombination automatisch abgetaut.

JUNO KÜHLGERÄTE

Kühlgeräte von JUNO – für die optimale Lagerung Ihrer frischen Vorräte.

Energieeffizienzklassen

Alle JUNO Einbaukühlgeräte haben mindestens die Energieeffizienzklasse E, damit sind sie sehr energiesparend. Das schont den Geldbeutel und die Umwelt.

Klimaklassen SN/N/ST/T

Die Klimaklasse gibt den Temperaturbereich an, in dem das Kühlgerät betrieben werden sollte.

Einteilung der Klimaklassen: SN = Subnormal: geeignet für Umgebungstemperaturen von +10°C bis +32°C

- N = Normal: geeignet für Umgebungstemperaturen von +16°C bis +32°C
- ST = Subtropisch: geeignet für Umgebungstemperaturen von +16 °C bis +38 °C
- T = Tropisch: geeignet für Umgebungstemperaturen von +16°C bis +43°C



LC-Display

Komfortable Bedienung aller Funktionen über Berührungssensoren – ein sanfter Fingerdruck genügt. Das LC-Display informiert über die gewählten Funktionen.



LED-Innenbeleuchtung

Zur perfekten Ausleuchtung des Kühlraumes. Helles LED-Licht mit sanftem Aufhellungseffekt: bei Türöffnung wird das Licht über zwei Sekunden langsam heller.



Glasablagen

Glasablagen aus Sicherheitsglas mit metallfarbiger Schutzleiste.

- Die Schutzleiste schützt die Glaskante. Somit wird das Bruchrisiko des Glases reduziert.
- Sollte das Glas dennoch beschädigt werden, zerteilt es sich in viele kleine Stücke, was das Verletzungsrisiko deutlich reduziert.





Transparente Türinnenausstattung

Die helle und pflegeleichte Innenausstattung sorgt für den perfekten Überblick und die Reinigung gelingt im Handumdrehen.

Standard

CustomFlex®-Türablagesystem

Mit seinen bewegbaren Behältern nutzt das CustomFlex®-Ablagesystem den gesamten Raum der Tür optimal aus und ermöglicht eine individuelle, praktische Anordnung von Lebensmitteln. Enthalten sind:

- 1 Behälter mit Klappe (halbe Breite)
- 2 breite Türablagen (¾ Breite)
- 2 schmale, kleine Türablagen
- 1 hoher, schmaler Behälter/Türablage
- 2 verschiebbare Clips

Temperaturanzeige-Indikator

Die JUNO Kühlgeräte verfügen über einen Temperaturanzeige-Indikator, der sich bei einer Temperatur von unter 4°C ändert und "OK" anzeigt. Damit wissen Sie, dass es kalt genug ist, um z.B. Rohmilchkäse perfekt zu lagern.



Standard

LowFrost-Technik

Ermöglicht ein sehr schnelles Abtauen und einfaches Reinigen. Dank der LowFrost-Technik mit außenliegendem Verdampfer, haben Sie viel weniger Eis- und Reifbildung sowie glatte Innenwände im Gefrierteil anstatt störender Kälteschlangen.

Diese innovative Bauart ermöglicht eine FLEXIBLE GEFRIERRAUM-NUTZUNG, da die Glasablagen und Schubladen im Gefrierraum entnommen werden können. So finden auch großvolumige Lebensmittel wie z.B. Truthahn oder Torten problemlos Platz.





NoFrost-Technik

Nie mehr abtauen. Keine Eis-/Reifbildung im Gerät und am Gefriergut. Beide Abteile der Kühl-/Gefrierkombination werden automatisch abgetaut; das Tauwasser verdunstet selbsttätig.

Dynamische Umluftkühlung

Die dynamische Umluftkühlung bei unseren 0°C-Kühlgeräten sorgt für eine gleichmäßige Kühlung und Temperaturverteilung im Kühlraum und schützt somit Ihre Lebensmittel vor unerwarteten Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen. Für eine lang anhaltende Frische im gesamten Kühlraum.





AUSSTATTUNG | FUNKTIONEN

Piktogramme in der Übersicht

Energieeffizienzklasse

Dynamische Umluftkühlung



LED-Innenbeleuchtung



NoFrost-Technik



LC-Display



 ${\bf CostomFlex}^{\rm @-T\"{u}rablage system}$



LowFrost-Technik



NEU NEU

























JUNO JCG088E0S1

integrierter Gefrierschrank

Allgemein

- · Nutzinhalt: 98 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung}$

Gefrierteil

- \cdot ****-Gefrierraum: -18 °C und tiefer
- \cdot 4 transparente Gefriergut-Schubladen
- 3 herausnehmbare Glasablagen
- · LowFrost-Technik
- · Schnellgefrieren
- · 2 Kontroll-Leuchten
- $\cdot \ {\sf Eisw \ddot{u}rfelschale}$
- Eisschaber

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾
Energieverbrauch / Jahr
Lautstärke
Geräuschklasse
Gefriervermögen
Lagerzeit bei Störungen
Klimaklasse

E 177 kWh 34 dB(A) re1pW B

4,5 kg/24 Stunden 12,7 Stunden SN-N-ST-T

JUNO JCN088E0S4

integrierter Kühlautomat

Allgemein

- · Nutzinhalt: 142 Liter
- · mechanische Temperaturregelung

Kühlteil

- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- 4 Glasablagen, davon 3 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 3 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ E
Energieverbrauch / Jahr
Lautstärke 38 dB(A) re1pW
Geräuschklasse C
Klimaklasse SN-N-ST-T

JUNO JCF088E0S4

integrierter Kühlautomat mit Gefrierfach

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 124 Liter
- · elektronische Temperaturregelung

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 110 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- Temperaturanzeige-Indikator
- · 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 3 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- · ****-Gefrierfach: -18°C und tiefer
- Nutzinhalt: 14 Liter
 Abtauautomatik
- Eiswürfelschale

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ E
Energieverbrauch/Jahr
Lautstärke 36 dB(A) re1pW
Geräuschklasse C
Gefriervermögen 2,6 kg/24 Stunden
Lagerzeit bei Störungen
Klimaklasse SN-N-ST

















JUNO JCN102E0S4

integrierter Kühlautomat

Allgemein

- Nutzinhalt: 182 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 4 Glasablagen, davon 3 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- Abtauautomatik
- · Eierablage

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ Ε Energieverbrauch/Jahr Lautstärke 98 kWh 35 dB(A) re1pW Geräuschklasse SN-N-ST Klimaklasse

JUNO JCF102E0S4

integrierter Kühlautomat mit Gefrierfach

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 165 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 148 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

- **Gefrierteil** ***-Gefrierfach: -18 °C und tiefer
- · Nutzinhalt: 17 Liter
- · Eiswürfelschale

Technische Daten Energieeffizienzklasse¹⁾

148 kWh Energieverbrauch/Jahr 36 dB(A) re1pW Lautstärke Geräuschklasse 3 kg/24 Stunden Gefriervermögen Lagerzeit bei Störungen 7,9 Stunden Klimaklasse N-ST

NEU NEU

















JUNO JCN122E0S4

integrierter Kühlautomat

Allgemein

- · Nutzinhalt: 208 Liter
- $\cdot \ \text{mechanische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 5 Glasablagen, davon 4 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- Abtauautomatik
- · Eierablage

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ Energieverbrauch/Jahr Lautstärke Geräuschklasse Klimaklasse

101 kWh 34 dB(A) re1pW В SN-N-ST-T

JUNO JCF122E0S4

integrierter Kühlautomat mit Gefrierfach

Allgemein

- Nutzinhalt: Gesamt 188 Liter
 elektronische Temperaturregelung

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 174 Liter
- $\cdot \ \mathsf{LED}\text{-}\mathsf{Innenbeleuchtung}$
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 4 Glasablagen, davon 3 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- · ****-Gefrierfach: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 14 Liter
- Eiswürfelschale

Technische Daten Energieeffizienzklasse¹⁾ 146 kWh Energieverbrauch/Jahr 35 dB(A) re1pW Lautstärke Geräuschklasse В 2,7 kg/24 Stunden Gefriervermögen Lagerzeit bei Štörungen 8 Stunden SN-N-ST-T Klimaklasse

NEU





















JUNO JCU145E0S4

integrierte Kühl-Gefrierkombination mit Gefrierteil unten

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 217 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 160 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar
- · 2 transparente Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 57 Liter
- · 2 transparente Gefriergut-Schubladen
- · 1 herausnehmbare Glasablage
- · LowFrost-Technik
- GefriergutkalenderEiswürfelschale
- · Eisschaber

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{1)}\\$ F Energieverbrauch/Jahr 203 kWh Lautstärke 35 dB(A) re1pW Geräuschklasse Gefriervermögen 3,3 kg/24 Stunden Lagerzeit bei Štörungen 12,6 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

JUNO JCU158E0S4

integrierte Kühl-Gefrierkombination mit Ğefrierteil unten

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 233 Liter
- · elektronische Temperaturregelung

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 161 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar
- · 2 transparente Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 72 Liter
- · 3 transparente Gefriergut-Schubladen
- · 2 herausnehmbare Glasablagen
- · LowFrost-Technik
- Eiswürfelschale · Eisschaber

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{1)}\\$ Energieverbrauch/Jahr 218 kWh Lautstärke 35 dB(A) re1pW Geräuschklasse Gefriervermögen 4,5 kg/24 Stunden Lagerzeit bei Störungen 11,5 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

NEU NEU





































JUNO SELECTION JCF178E0S4

integrierter Kühlautomat mit Gefrierfach

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 282 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung durch}$ LC-Display mit Touch Control-Bedienung

 Dynamische Umluftkühlung
- · akustisches Warnsignal

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 260 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 5 Glasablagen, davon 4 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter mit Teleskopauszug
- · 5 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- ***-Gefrierfach: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 22 Liter
- Ablagerost
- Eiswürfelschale

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ F 166 kWh Energieverbrauch/Jahr Lautstärke 31 dB(A) re1pW Geräuschklasse Gefriervermögen 5,5 kg/24 Stunden Lagerzeit bei Störungen 15,5 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

JUNO JCU178E0S4

integrierte Kühl-Gefrierkombination mit Gefrierteil unten

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 268 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 196 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 5 Glasablagen, davon 4 höhenverstellbar
- · 2 transparente Gemüsebehälter
- · 4 Türablagen
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- ****-Gefrierraum: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 72 Liter
- · 3 transparente Gefriergut-Schubladen
- · 2 herausnehmbare Glasablagen
- · LowFrost-Technik
- Gefriergutkalender
 Eiswürfelschale
- · Eisschaber

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ F 218 kWh Energieverbrauch/Jahr Lautstärke 35 dB(A) re1pW Geräuschklasse Gefriervermögen 4,5 kg/24 Stunden Lagerzeit bei Störungen 11,5 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

JUNO SELECTION JCU178E8S1

integrierte Kühl-Gefrierkombination mit Gefrierteil unten

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 253 Liter
- elektronische Temperaturregelung durch LED-Display mit Touch Control-Bedienung
- · Dynamische Umluftkühlung

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 192 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 5 Glasablagen, davon 4 höhenverstellbar
- · 2 transparente Gemüsebehälter
- · CustomFlex®-Türablagesystem
- · Abtauautomatik
- · 2 Eierablagen

Gefrierteil

- ***-Gefrierraum: -18°C und tiefer
- Nutzinhalt: 61 Liter
- 3 transparente Gefriergut-Schubladen
 2 herausnehmbare Glasablagen
- NoFrost
- · Gefriergutkalender
- · Eiswürfelschale
- 2 Kälteakkus

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ Ε Energieverbrauch/Jahr 214 kWh Lautstärke 39 dB(A) re1pW Geräuschklasse 5 kg/24 Stunden Gefriervermögen Lagerzeit bei Störungen 9,5 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T































JUNO SELECTION JCU190E0S4

integrierte Kühl-Gefrierkombination mit Gefrierteil unten

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 285 Liter
- $\cdot \ \text{elektronische Temperaturregelung durch}$ LC-Display mit Touch Control-Bedienung
- · Dynamische Umluftkühlung

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 213 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 5 Glasablagen, davon 4 höhenverstellbar
- · 1 transparenter Gemüsebehälter mit Teleskopauszug
- · 4 Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- · ****-Gefrierraum: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 72 l
- 3 transparente Gefriergut-Schubladen2 herausnehmbare Glasablagen
- · LowFrost-Technik
- GefriergutkalenderEiswürfelschale
- · Eisschaber

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ Ε Energieverbrauch/Jahr 216 kWh Lautstärke 35 dB(A) re1pW Geräuschklasse Gefriervermögen 7 kg/24 Stunden Lagerzeit bei Störungen 9,5 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

JUNO JCN082E0F4

Unterbau Kühlautomat

Allgemein

- · Nutzinhalt: 134 Liter
- · mechanische Temperaturregelung

Kühlteil

- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 4 Glasablagen, davon 3 höhenverstellbar,
- 1 teilbar
- · 1 Gemüsefach
- · 3 Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Technische Daten

Energieeffizienzklasse¹⁾ Ε Energieverbrauch/Jahr 92 kWh 38 dB(A) re1pW Lautstärke Geräuschklasse SN-N-ST-T Klimaklasse

JUNO JCF082E0F4

Unterbau Kühlautomat mit Gefrierfach

Allgemein

- · Nutzinhalt: Gesamt 109 Liter
- $\cdot \ \text{mechanische Temperaturregelung}$

Kühlteil

- · Nutzinhalt: 93 Liter
- · LED-Innenbeleuchtung
- · Temperaturanzeige-Indikator
- · 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar
- · 1 Gemüsefach
- · 3 Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar
- · Abtauautomatik
- · Eierablage

Gefrierteil

- ****-Gefrierfach: -18°C und tiefer
- · Nutzinhalt: 16 Liter
- · Eiswürfelschale

Technische Daten

 $Energie effizienzklasse^{\scriptscriptstyle 1)}$ 148 kWh Energieverbrauch/Jahr 38dB(A)re1pW Lautstärke Geräuschklasse 3,1 kg/24 Stunden Gefriervermögen Lagerzeit bei Störungen 8,2 Stunden Klimaklasse SN-N-ST-T

		0 9 9 0	,	Soft of the second	, 0, 0,	0 0 0 0 0	,
	**O		, , ,		ξ ³ 7 	Amo Constant	, , , ,
NE L'ALGERTA DE LA	\$	\$	3	3,	Ş	\$	\$
Nutzinhalt in Liter		4.40	440	400	4.40	200	474
Kühlteil		142	110	182	148	208	174
Gefrierteil	98		14		17		14
Gesamt	98	142	124	182	165	208	188
Ausstattung Kühlteil							
Mechanische Temperaturregelung		•				•	
Elektronische Temperaturregelung			•	•	•		•
Elektronische Temperaturregelung durch LC-Display mit Touch Control-Bedienung							
Elektronische Temperaturregelung durch LED-Display mit Touch Control-Bedienung							
Dynamische Umluftkühlung							
Akustisches Warnsignal							
		•	•	•	•	•	•
LED-Innenbeleuchtung		•	•	•	<u>.</u>	• -	· .
Temperaturanzeige-Indikator		•			•	•	•
Glasablagen in Summe		4	3	4	3	5	4
Höhenverstellbare Glasablagen		3	2	3	2	4	3
Transparente Gemüsebehälter		1	1	1	1	1	1
Transparente Gemüsebehälter mit Teleskopauszug							
Gemüsefach							
Türablagen		3	3	4	4	4	4
Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar							
CustomFlex-Türablagesystem							
Abtauautomatik		•	•	•	•	•	•
Eierablage		•	•	•	•	•	•
Ausstattung Gefrierteil							
****-Gefrierteil -18°C und tiefer	•						
(Höhenverstellbarer) Ablagerost							
Transparente Gefriergut-Schubladen	4						
Herausnehmbare Glasablagen	3						
Elektronische Temperaturregelung	•						
Schnellgefrieren	•						
Kontroll-Leuchten	2						
LowFrost-Technik	•						
NoFrost							
Gefriergutkalender							
Eiswürfelschale	•		•		•		•
Eisschaber	•		•		•		•
	•						
Kälteakku							
Technische Daten							
Energieeffizienzklasse ¹⁾	E	Е	E	E	E	Е	Е
Energieverbrauch in kWh/Jahr	177	93	143	123	145	101	146
Geräuschpegel in dB(A) re1pW	34	36	36	35	36	34	35
Geräuschklasse	В	С	С	В	С	В	В
	4,5		2,6		3,1		2,7
Gerfriervermögen in kg/24 Stunden							
Gerfriervermögen in kg/24 Stunden Lagerzeit bei Störung in Stunden	12,7		9,5		8,5		8
	12,7 SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	9,5 SN-N-ST	SN-N-ST	8,5 N-ST	SN-N-ST-T	

JUNO KÜHLGERÄTE

Alle Modelle auf einen Blick

				4	o)	,4		o'
		SOJST OND	_	چ ^ې	_	چې پې	Ş	_
		\$ _F 0\$	^{\$6} 0\$,		^{\$} CO _{\$}			24
		,3 ^x	,5 ⁵ 5		ڔۼۯؙٛ؆	, (,) , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		جُهُ.
	ر مج	, ₂ 0,	ر مح	رُحِي ﴿	م مح	ي جي	رُحِي ﴿	CNOSEG
M. J. Calcalite, J. Proc.	ş	ş	ş	ş	ş	ş	ş	Š
Nutzinhalt in Liter Kühlteil	100	1.01	200	100	100	217	174	0.7
Sefrierteil	160 57	161 72	260 22	196 72	192 61	213 72	134	93 16
Gesamt	217	233	282	268	253	285	134	109
Ausstattung Kühlteil								
Mechanische Temperaturregelung							•	•
Elektronische Temperaturregelung	•	•		•				
Elektronische Temperaturregelung durch _C-Display mit Touch Control-Bedienung			•			•		
Elektronische Temperaturregelung durch								
LED-Display mit Touch Control-Bedienung					•			
Dynamische Umluftkühlung			•		•	•		
Akustisches Warnsignal			•					
_ED-Innenbeleuchtung	•	•	•	•	•	•	•	•
Temperaturanzeige-Indikator	•	•	•	•	•	•	•	•
Glasablagen in Summe	3	3	5	5	5	5	4	3
Höhenverstellbare Glasablagen	2	2	4	4	4	4	3	2
Transparente Gemüsebehälter	2	2		2	2	1		
Transparente Gemüsebehälter mit Teleskopauszug			1					
Gemüsefach							1	1
Türablagen	4		5	4				
Türablagen, davon 1 kleine verschiebbar		4				4	3	3
CustomFlex-Türablagesystem					•			
Abtauautomatik	•			•			•	
Eierablage	•	•	•	•	•	•	•	•
Ausstattung Gefrierteil								
****-Gefrierteil -18°C und tiefer								
(Höhenverstellbarer) Ablagerost			•			-		
Transparente Gefriergut-Schubladen	2	3	<u> </u>	3	3	3		
Herausnehmbare Glasablagen	1	2		2	2	2		
Elektronische Temperaturregelung	<u> </u>							
Schnellgefrieren	•	•		•				
Kontroll-Leuchten								
LowFrost-Technik	•	•		•		•		
NoFrost					•			
Gefriergutkalender	•			•	•	•		
Eiswürfelschale	•	•	•	•	•	•		
Eisschaber	•	•		•		•		
Kälteakku					•			
Technische Daten								
Energieeffizienzklasse ¹⁾	E	E	E	E	E	E	E	Е
Energieemzienzklasse - Energieverbrauch in kWh/Jahr	203	218	166	218	214	274	92	148
Geräuschpegel in dB(A) re1pW	35	35	31	35	39	35	38	38
Geräuschklasse	B	B	B	B	C	B	C	C
Gerfriervermögen in kg/24 Stunden	3,3	4,5	5,5	4,5	5	7		3,1
_agerzeit bei Störung in Stunden	12,6	11,5	15,5	11,5	9,5	9,5		8,2
Klimaklasse	SN-N-ST			SN-N-ST-T			SN-N-ST-T	
Schlepptürtechnik		•	•	•	•	•	2	5 5

JUNO ZUBEHÖR

Optionaler Mehrwert für Backöfen, Herde und Dunsthauben von JUNO.

Herde & Backöfen

Backblech emailliert

Ideal zum Backen z.B. von Kuchen oder Plätzchen. Durch Glattemaille einfach zu reinigen.

Fettpfanne emailliert

Für Kuchen und zum Backen, Grillen und Überbacken größerer Mengen. Durch Glattemaille einfach zu reinigen.

Garbehälter-Set (gelocht/ungelocht)

Geeignet z.B. für Gemüse, Fisch, Knödel und in Kombination mit ungelochtem Garbehälter zum Auffangen des Suds.



Abbildungsbeispiel: CTGR-AP Backblech emailliert für JUNO SELECTION



Abbildungsbeispiel: DPGR-AP Fettpfanne emailliert für JUNO SELECTION



Abbildungsbeispiel: A9O BGC 23 Garbehälter-Set für JUNO SELECTION

Teleskopauszug 2-fach/ 3-fach, Teilauszüge

Die optional erhältlichen Teilauszug-Teleskopauszüge von JUNO ermöglichen ein komfortables Be- und Entladen des Garraums

Teleskopauszug 1 Paar / 3 Paar, Vollauszüge

Ein Plus an Sicherheit bieten die Vollauszug-Teleskopauszüge für die JUNO SELECTION Herde / Backöfen, da Bleche und Roste vollständig aus dem Garraum gezogen werden können.



Abbildungsbeispiel: PZ1503 Teleskopauszug 3-fach für JUNO



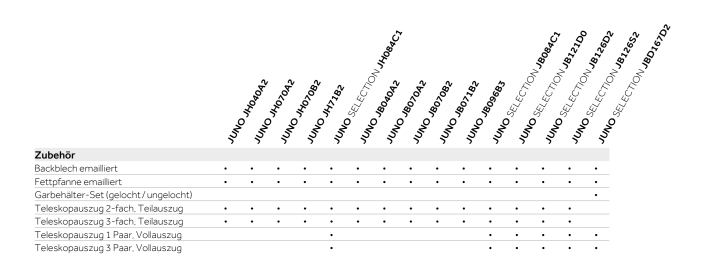
Abbildungsbeispiel: TR3LFV Teleskopauszug 3 Paar für JUNO SELECTION



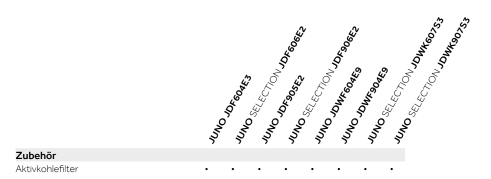
JUNO ZUBEHÖR

Alle Zubehörartikel auf einen Blick

Herde & Backöfen



Dunsthauben



JUNO ENERGIEEFFIZIENZKLASSEN (SKALA)

Die Enegieeffiziensklassen in der Übersicht

Einbauherde / Einbaubacköfen

Gemäß DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65-66/2014

Energieeffizienzklasse (Skala):





Dunstabzugshauben

Gültigkeit ab 01.01.2020 gemäß DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014

Energieeffizienzklasse (Skala):



Verbrauch in kWH/Jahr Fluiddynamische Effizienzklasse: A bis ${\sf G}$ Beleuchtungseffizienzklasse: A bis G Klasse für Fettabscheidegrad: A bis G Geräuschpegel in dB(A) re1pW

Geschirrspüler

Gültigkeit ab 01.03.2021 gemäß DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 2019 / 2017

Energieeffizienzklasse (Skala):





Energieverbrauch in kWh/100 Betriebszyklen (im Ecoprogramm) Anzahl der Maßgedecke Wasserverbrauch in Liter/Betriebszyklus (im Ecoprogramm) Dauer des Ecoprogramms Geräuschemission in dB(A) re1pW und

Geräuschklasse: A bis D

Kühl-/Gefrierschränke

Gültigkeit ab 01.03.2021 gemäß DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 2019 / 2016

Energieeffizienzklasse (Skala):







Energieverbrauch in kWh/Jahr Gesamtnutzinhalt aller Kühlfächer Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer Geräuschemission in dB(A) re1pW und Geräuschklasse: A bis D

HERSTELLERGARANTIE



Zwei Jahre Herstellergarantie gewähren wir auf jedes einzelne Gerät bezogen auf Material- und Verarbeitung gemäß unserer Garantiebedingungen.



KONTAKT & KUNDENSERVICE

Ihr direkter Kontakt zum Kundenservice.

Balaiaus /Balaiä /Balaian	
Belgique / België / Belgien +32 (0) 2 71 62 444	Raketstraat 40, 1130 Brussel / Bruxelles
	RaketStradt 40, 1130 brusser/ bruxeries
Ceská Republika	
+420 (0)261 30 22 61	Budejovická 3, Praha 4, 140 21
Deutschland	
+49 (0) 1806 22 66 22*	Fürther Str. 246, 90429 Nürnberg
España	
+34 (0) 902 11 63 88	Avenida de Europa, 16. Parque Empresarial La Moraleja, 28108 — Alcobendas — Madrid
France	
+33 (0) 809 100 100	www.electrolux.fr
Hrvatska	
+385 (0) 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Italia	
+39 0434 158 00 88	Corso Lino Zanussi, 24 – 33080 Porcia, PN
Luxembourg	
+352 (0) 42 43 13 01	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Nederland	
+31 (0) 172 46 83 00	Vennootsweg 1, 2404 CG – Alphen aan den Rijn
Österreich	
+43 (0) 800 212 066	Europaring F15 202, 2345 Brunn am Gebirge
Schweiz / Suisse / Svizzera	
+41 (0) 848 84 81 11	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	
+386 (0) 1 24 25 731	Gerbiceva ulica 110, 1000 Ljubljana
Slovensko	
+421 (0) 32 21 41 303	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebice,
	SK, Galvaniho 17/B, 821 04 Bratislava
UK	
	www.electrolux.co.uk
Magyarország	
+361 (0) 252 1773	www.electrolux.hu

Eine Marke der Electrolux Hausgeräte GmbH

Electrolux Hausgeräte GmbH

Fürther Straße 246 90429 Nürnberg Germany

Tel +49 (0) 1806 22 66 22 0.20 €/Verbindung aus dem dt. Festnetz, max. 0.60 €/Verbindung aus dem dt. Mobilfunknetz

www.juno.de

Exklusiv im Vertrieb durch die Schüller Möbelwerk KG

Schüller Möbelwerk KG

Rother Straße 1 91567 Herrieden Germany

Tel +49 (0) 9825 83-0 Fax +49 (0) 9825 83-1210 info@schueller.de

www.schueller.de

