

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: respekta

Anschrift des Lieferanten: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Strasse 5, 67117 Limburgerhof, DE

Modellkennung: GSP60V

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
|---|-------|--|-------------|----|
| Nennkapazität ^(a) (ps) | 12 | Abmessungen in cm | Höhe | 82 |
| | | | Breite | 60 |
| | | | Tiefe | 55 |
| EEI ^(a) | 55,9 | Energieeffizienzklasse ^(a) | E | |
| Reinigungsleistungsindex ^(a) | 1,125 | Trocknungsleistungsindex ^(a) | 1,065 | |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,923 | Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 11,0 | |
| Programmdauer ^(a) (h:min) | 3:40 | Art | Einbaugerät | |
| Luftschallemissionen ^(a) (dB (A) re 1 pW) | 49 | Luftschallemissionsklasse ^(a) | C | |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend) | 0,49 | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend) | - | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 1,00 | Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | - | |

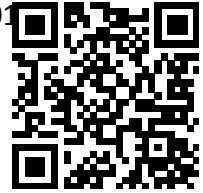
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: www.respekta.info

^(a) für das eco-Programm.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01.



EPREL-Eintragungsnummer 734880

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/734880>

Lieferant: NEG Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH (Hersteller)

Website: www.respekta.info

Kundenbetreuung:

Name: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH

Website: www.respekta.de

E-Mail-Adresse: produktmanagement@neg-novex.de

Telefonnummer: 06232298500

Anschrift:

Chenover Strasse 5
67117 Limburgerhof
Deutschland

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

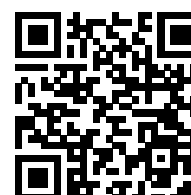
| | |
|---|----------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | respekta |
| Modellkennung | CH21060SBZ |
| Jährlicher Energieverbrauch | 35,2 kWh/Jahr |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Fluiddynamische Effizienz | 14,2 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz | D |
| Beleuchtungseffizienz | 57,0 lx/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse | A |
| Fettabscheidegrad | 73,5 % |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | D |
| Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 274 m³/h |
| Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 377 m³/h |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 54 dB |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 62 dB |

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| | |
|---|-----------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Respekta |
| Modellkennung | AB121-26 |
| Anzahl der Garräume | 1 |
| Garraum 1 | |
| Energieeffizienzindex | 92,9 |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieverbrauch pro Zyklus (konventioneller Modus) | 0,81 kWh |
| Energieverbrauch pro Zyklus (Umluft-Modus) | 0,79 kWh |
| Wärmequelle | Strom |
| Volumen | 72 Liter |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 02/09/2024



EPREL-Eintragungsnummer 1976049

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1976049>

Lieferant: NEG Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH (Hersteller)

Website: www.respekta.de

Kundenbetreuung:

Name: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH

Website: www.respekta.de

E-Mail-Adresse: produktmanagement@neg-novex.de

Telefonnummer: 06232298500

Anschrift:

Chenover Strasse 5
67117 Limburgerhof
Deutschland

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: respekta

Anschrift des Lieferanten: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Strasse 5, 67117 Limburgerhof, DE

Modellkennung: 131201441400-11

Art des Kühlgeräts:

| | | | |
|----------------------|------|---------|-------------|
| Geräuscharmes Gerät: | Nein | Bauart: | Einbaugerät |
|----------------------|------|---------|-------------|

| | | | |
|-------------------|------|--------------------|----|
| Weinlagerschrank: | Nein | Anderes Kühlgerät: | Ja |
|-------------------|------|--------------------|----|

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | | Wert | Parameter | Wert |
|--|--------|---|--|------|
| Gesamtabmessungen (in Millimeter) | Höhe | 1 440 | Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 220 |
| | Breite | 540 | | |
| | Tiefe | 540 | | |
| EEL | 99 | Energieeffizienzklasse | E | |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW) | 39 | Luftschallemissionsklasse | C | |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a) | 177 | Klimaklasse: | subtropische Zone | |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 16 | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 38 | |
| Winterschaltung | Nein | | | |

Fachparameter:

| Fachparameter und #werte | | | | |
|--------------------------|--|---|-----------------------------|--|
| Fachtyp | Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach | Gefriervermögen (in kg/24h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |

| | | | | Anhang IV Tabelle 3 stehen | | |
|--|------|-------|-----|----------------------------------|---|---|
| Speisekammerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Weinlagerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Kellerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | Ja | 183,0 | 4 | - | - | A |
| Kaltlagerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Ein-Stern-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Zwei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Drei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Vier-Sterne-Fach | Ja | 37,0 | -18 | 2,6 | - | M |
| Zwei-Sterne-Abteil | Nein | - | - | - | - | - |
| Fach mit variabler Temperatur | - | - | - | - | - | - |
| Für Vier-Sterne-Fächer | | | | | | |
| Schnelleinfrierfunktion | | | | Nein | | |
| Lichtquellenparameter: | | | | | | |
| Art der Lichtquelle | | | | - | | |
| Energieeffizienzklasse | | | | - | | |
| Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate | | | | | | |
| Weitere Angaben: | | | | | | |
| Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: https://www.respekta.de/ | | | | | | |

| Hob | | Data sheet / Datenblatt | | | | Kochfeld | |
|--|--|--------------------------------|------------|------------------------------------|---------------------|-----------------|-------|
| According to Regulation 66/2014EC | | Nach Verordnung 66/2014EU | | | | | |
| Brand name <i>Warenzeichen</i> | | RESPEKTA® | | | | | |
| Type / Model <i>Typ /Modell</i> | | KM4400-28 | | | | | |
| Type of appliances <i>Art des Gerätes</i> | | X | | electric <i>Elektrisch</i> | | | |
| | | | | gas <i>Gas</i> | | | |
| Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i> | | 4 | | | | | |
| Heating technologie <i>Heiztechnik</i> | | | | solid plates <i>Kochplatten</i> | | | |
| | | X | | radiant <i>Strahler</i> | | | |
| | | | | induction <i>Induktion</i> | | | |
| Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld | | Ø 1 | Ø 2 | Power/Leistg. W | Energy Cons. | | |
| Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i> | | hl | 155mm | -- | 1200 | 189,8 | Wh/kg |
| | | hr | 190mm | -- | 1800 | 190,7 | Wh/kg |
| | | vl | 190mm | -- | 1800 | 190,8 | Wh/kg |
| | | vr | 155mm | -- | 1200 | 194,2 | Wh/kg |
| Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i> | | EC electric hob | | 191,4 | | Wh/kg | |
| Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i> | | | | N/A | | | |
| Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i> | | | | <0.5W | | | |
| Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i> | | | | N/A | | | |
| Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i> | | | | <20min | | | |