

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

|   |                |
|---|----------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten              | Respekta       |
| Modellkennung                                       | 15110000000226 |
| Anzahl der Garräume                                 | 1              |
| <b>Garraum 1</b>                                    |                |
| Energieeffizienzindex                               | 91,8           |
| Energieeffizienzklasse                              | A              |
| Energieverbrauch pro Zyklus (konventioneller Modus) | 0,92 kWh       |
| Energieverbrauch pro Zyklus (Umluft-Modus)          | 0,78 kWh       |
| Wärmequelle   | Strom          |
| Volumen   | 72 Liter       |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2446724

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2446724>

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

**Website:** [www.respekta.de](http://www.respekta.de)

**Kundenbetreuung:**

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

**Website:** [www.respekta.de](http://www.respekta.de)

**E-Mail-Adresse:** [produktmanagement@neg-novex.de](mailto: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   | 19050000000321 |
| Jährlicher Energieverbrauch   | 9,9 kWh/Jahr   |
| Energieeffizienzklasse  | A+++           |
| Fluiddynamische Effizienz   | 35,4           |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz  | A              |
| Beleuchtungseffizienz   | 26,0 lx/W      |
| Beleuchtungseffizienzklasse   | B              |
| Fettabscheidegrad   | 74,4 %         |
| Klasse für den Fettabscheidegrad  | D              |
| Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)                        | 242 m³/h       |
| Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)                        | 631 m³/h       |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 42 dB          |
| A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb) | 63 dB          |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)                                     | 0,26 W         |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2181142

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2181142>

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

**Website:** [www.respekta.de](http://www.respekta.de)

**Kundenbetreuung:**

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

**Website:** [www.respekta.de](http://www.respekta.de)

**E-Mail-Adresse:** [produktmanagement@neg-novex.de](mailto:produktmanagement@neg-novex.de)

**Telefonnummer:** 06232298500

**Anschrift:**

Chenover Strasse 5  
67117 Limburgerhof  
Deutschland

# 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 <sup>(a)</sup> (ps)   | 12    | Abmessungen in cm  | Höhe        | 82 |
|   |       |  | Breite      | 60 |
|   |       |  | Tiefe       | 55 |
| EEI <sup>(a)</sup>  | 55,9  | Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>  | E           |    |
| Reinigungsleistungsindex <sup>(a)</sup>   | 1,125 | Trocknungsleistungsindex <sup>(a)</sup>  | 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 <sup>(a)</sup> (h:min)  | 3:40  | Art  | Einbaugerät |    |
| Luftschallemissionen <sup>(a)</sup> (dB (A) re 1 pW)  | 49    | Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup>   | C           |    |
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)  | 0,49  | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)  | -           |    |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)  | 1,00  | Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)   | -           |    |

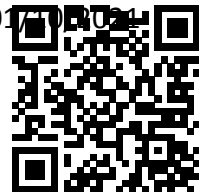
**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:** 24 Monate

## 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](http://www.respekta.info)

<sup>(a)</sup> für das eco-Programm.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01.07.2021



**EPREL-Eintragungsnummer** 734880

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

**Lieferant:** NEG Novex Großhandelsgesellschaft für Elektr  
o- und Haustechnik GmbH (Hersteller)

**Website:** [www.respekta.info](http://www.respekta.info)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- u  
nd Haustechnik GmbH

**Website:** [www.respekta.de](http://www.respekta.de)

**E-Mail-Adresse:** [produktmanagement@neg-novex.de](mailto: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:** 131200881400-11

**Art des Kühlgeräts:**

|                      |      |                    |             |
|----------------------|------|--------------------|-------------|
| Geräuscharmes Gerät: | Nein | Bauart:            | Einbaugerät |
| Weinlagerschrank:    | Nein | Anderes Kühlgerät: | Ja          |

**Allgemeine Produktparameter:**

| Parameter  |        | Wert | Parameter   | Wert              |
|--|--------|------|---|-------------------|
| Gesamtabmessungen (in Millimeter)                                      | Höhe   | 871  | Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)                          | 116               |
|  | Breite | 540  |   |                   |
|  | Tiefe  | 540  |   |                   |
| EEI  |        | 99   | Energieeffizienzklasse  | E                 |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)                                |        | 39   | Luftschallemissionsklasse   | C                 |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)                                 |        | 146  | 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 <sup>3</sup> oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)<br>Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach | Gefrierermögen (in kg/24h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |

|  |      |       |                                  |     |   |
|--|------|-------|----------------------------------|-----|---|
|  |      |       | Anhang IV<br>Tabelle 3<br>stehen |     |   |
| Speisekammerfach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Weinlagerfach  | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Kellerfach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Lagerfach für frische Lebensmittel   | Ja   | 100,0 | 4                                | -   | A |
| Kaltlagerfach  | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Null-Sterne- oder Eis-<br>bereiterfach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Ein-Stern-Fach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Zwei-Sterne-Fach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Drei-Sterne-Fach   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Vier-Sterne-Fach   | Ja   | 16,0  | -18                              | 2,6 | M |
| Zwei-Sterne-Abteil   | Nein | -     | -                                | -   | - |
| Fach mit variabler<br>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: <a href="https://www.respekta.de/">https://www.respekta.de/</a> |      |       |                                  |     |   |

| Hob  |  | Data sheet / Datenblatt |                    |                                    |                 | Kochfeld     |       |
|--|--|-------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------|--------------|-------|
| According to Regulation 66/2014EC  |  |                         |                    | Nach Verordnung 66/2014EU          |                 |              |       |
|  |  |                         |                    |                                    |                 |              |       |
| Brand name<br><i>Warenzeichen</i>  |  |                         | RESPEKTA®          |                                    |                 |              |       |
| Type / Model<br><i>Typ / Modell</i>  |  |                         | KM7700-28          |                                    |                 |              |       |
| Type of appliances<br><i>Art des Gerätes</i>   |  |                         | X                  | electric<br><i>Elektrisch</i>      |                 |              |       |
|  |  |                         |                    | gas<br><i>Gas</i>                  |                 |              |       |
| Number of heating zones / surfaces / burner<br><i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>   |  |                         | 4                  |                                    |                 |              |       |
| Heating technologie<br><i>Heiztechnik</i>  |  |                         |                    | solid plates<br><i>Kochplatten</i> |                 |              |       |
|  |  |                         | X                  | radiant<br><i>Strahler</i>         |                 |              |       |
|  |  |                         |                    | induction<br><i>Induktion</i>      |                 |              |       |
| Vitre ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld   |  |                         | Ø 1                | Ø 2                                | Power/Leistg. W | Energy Cons. |       |
| Cooking Zones data<br><i>Kochzonen Daten</i>   |  | hl                      | 155mm              | --                                 | 1200            | 194,0        | Wh/kg |
|  |  | hr                      | 155mm              | 260mm                              | 1000/2000       | 194,9        | Wh/kg |
|  |  | vl                      | 140mm              | 215mm                              | 1100/2200       | 180,4        | Wh/kg |
|  |  | vr                      | 190mm              | --                                 | 1600            | 197,9        | Wh/kg |
| Energy consumption of hob<br><i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>  |  |                         | EC<br>electric hob | 191,8                              |                 |              | Wh/kg |
| Power consumption standby mode:<br><i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i>   |  |                         |                    | N/A                                |                 |              |       |
| Power consumption off mode:<br><i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i>   |  |                         |                    | <0.5W                              |                 |              |       |
| Time after which the equipment reaches automatically standby mode:<br><i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i>     |  |                         |                    | N/A                                |                 |              |       |
| Time after which the equipment reaches automatically off mode:<br><i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i> |  |                         |                    | <20min                             |                 |              |       |