

# Datu lapa saskaņā ar Komisijas deleģēto regulu (ES) 65/2014

|                                                                                              |                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Preču zīme                                                                                   | AEG                  |
| Modelis                                                                                      | NBR7P631SB 949494904 |
| Energoefektivitātes indekss EEI – galvenā cepeškrāsns                                        | 81.2                 |
| Energoefektivitātes klase – galvenā cepeškrāsns                                              | A+                   |
| Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, parastajā režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns   | 0.93                 |
| Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, ventilatora režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns | 0.69                 |
| Tilpņu skaits                                                                                | 1                    |
| Karstuma avots                                                                               | Elektrība            |
| Tilpums (l) – galvenā cepeškrāsns                                                            | 72                   |

## INFORMĀCIJA ATBILSTOŠI ES 66/2014

| Attribute Name                                                                                                                                                         | Position | Symbol                        | Value                   | Unit      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------|-------------------------|-----------|
| Modela identifikators                                                                                                                                                  |          |                               | NBR7P631SB<br>949494904 |           |
| Cepeškrāsns tips                                                                                                                                                       |          |                               | Built-in oven           |           |
| Ierīces masa                                                                                                                                                           |          | M                             | 32.6                    | Kg        |
| Kameru skaits                                                                                                                                                          |          |                               | 1                       |           |
| Kameru siltuma avots (elektroenerģija vai gāze)                                                                                                                        |          |                               | elektriska              |           |
| Katras kameras tilpums                                                                                                                                                 | -        | V                             | 72                      | L         |
| Energopaterinš (elektroenerģija) standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kamera parasta režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš) | -        | EC <sub>electric cavity</sub> | 0.93                    | kWh/ciklā |
| Energopaterinš standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kamera ventilatora režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš)               | -        | EC <sub>electric cavity</sub> | 0.69                    | kWh/ciklā |
| Katras kameras energoefektivitātes indekss                                                                                                                             | -        | EEI <sub>cavity</sub>         | 81.2                    |           |

**EN 60350-1 - Elektriskās mājsaimniecības ierīces ēdiena gatavošanai. 1. daļa: Plītiņi, cepeškrāsnis, tvaika cepeškrāsnis un grīli. Veiktspējas mērīšanas metodes."**

Ieteikumi pareizai lietošanai, lai samazinātu ietekmi uz apkārtējo vidi:

- Raugieties, lai cepeškrāsnis darbības laikā durvis būtu cieši aizvērtas. Gatavošanas laikā neviriniet cepeškrāsnis durvis pārāk bieži. Raugieties, lai durvju blīve būtu tīra, un gādāriet, lai tā būtu labi nofiksēta savā pozīcijā.
- Lai uzlabotu enerģijas taupīšanu, izmantojiet metāla gatavošanas traukus.
- Kad iespējams, neuzsildiet cepeškrāsnis pirms gatavošanas.
- Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojat vairākus ēdienus vienā piegājienā.
- Cita informācija pieejama Lietotāja rokasgrāmatas nodaļā "Energoefektivitāte"