

Product Information for Domestic Electric Hobs Compliant to Commission Regulation (EU) No 66/2014

|   |   | Position                      | Symbol                        | Value        | Unit  |              |                               |                               |       |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------|--------------|-------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|-------|
| Model identification  |   |                               |                               | CTP32SC/E1   |       |              |                               |                               |       |
| Type of hob:  |   |                               |                               | Electric Hob |       |              |                               |                               |       |
| Number of cooking zones and/or areas  | zones   |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
|   | areas   |                               |                               | 1            |       |              |                               |                               |       |
| Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates)   | Induction cooking zones                                       |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
|   | Induction cooking cooking area                                |                               |                               | X            |       |              |                               |                               |       |
|   | radiant cooking zones   |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
|   | solid plates  |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
| For circular cooking zones or areas: diameter of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5mm   | Rear Left   |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Rear Central  |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Rear Right  |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Central Left  |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Central Central   |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Central Right   |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Front Left  |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
|   | Front Central   |                               | ∅                             |              | cm    |              |                               |                               |       |
| For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5mm   | Left Area   |                               | L<br>W                        | 38,5<br>18,0 | cm    | Rear Left    | L<br>W                        | 19,3<br>18,0                  | cm    |
|   |   |                               |                               |              |       | Front Left   | L<br>W                        | 19,3<br>18,0                  | cm    |
|   |   |                               |                               |              |       | Central Left | L<br>W                        | 19,3<br>18,0                  | cm    |
|   | Central central   |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Front Central   |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Rear Central  |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Rear Right  |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Central Right   |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Front Right   |                               | L<br>W                        |              |       | cm           |                               |                               |       |
|   | Energy consumption for cooking zone or area calculated per kg | Left Area                     | E <sub>electric cooking</sub> |              | 191,1 | Wh/kg        | Rear Left                     | E <sub>electric cooking</sub> | 192,1 |
| Front Left  |   |                               |                               |              |       |              | E <sub>electric cooking</sub> | 192,3                         | Wh/kg |
| Central Left  |   |                               |                               |              |       |              | E <sub>electric cooking</sub> | 188,8                         | Wh/kg |
| Central Central   |   |                               | E <sub>electric cooking</sub> |              |       | Wh/kg        |                               |                               |       |
| Front Central   |   |                               | E <sub>electric cooking</sub> |              |       | Wh/kg        |                               |                               |       |
| Rear Central  |   |                               | E <sub>electric cooking</sub> |              |       | Wh/kg        |                               |                               |       |
| Rear Right  |   |                               | E <sub>electric cooking</sub> |              |       | Wh/kg        |                               |                               |       |
| Central Right   |   | E <sub>electric cooking</sub> |                               |              | Wh/kg |              |                               |                               |       |
| Front Right   |   | E <sub>electric cooking</sub> |                               |              | Wh/kg |              |                               |                               |       |
| Energy consumption for the hob calculated per kg  |   | E <sub>electric hob</sub>     |                               | 191,1        | Wh/kg |              |                               |                               |       |
| Standard applied : EN 60350-2 Household electric cooking appliances - Part 2: Hobs - Methods for measuring performance  |   |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
| <p>Suggestions for Energy Saving:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>To obtain the best efficiency of your hob, please place the pan in the centre of the cooking zone.</li> <li>Using a lid will reduce cooking times and save energy by retaining the heat.</li> <li>Minimise the amount of liquid or fat to reduce cooking times.</li> <li>Start cooking on a high setting and reduce the setting when the food has heated through.</li> <li>Use pans whose diameter is as large as the graphic of the zone selected.</li> </ul> |   |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |
| These information are to be considered as part of the appliance user manual.  |   |                               |                               |              |       |              |                               |                               |       |

| Informace o výrobku pro elektrické varné desky pro domácnosti, které vyhovují nařízení Komise (EU) č. 66/2014  |  |                   |                   |                        |          |
|--|--|-------------------|-------------------|------------------------|----------|
|  |  | Umístění          | Symbol            | Hodnota                | Jednotka |
| Identifikace modelu  |  |                   |                   | CTP32SC/E1             |          |
| Typ varné desky:   |  |                   |                   | Elektrická varná deska |          |
| Počet varných zón a/nebo ploch   | zóny   |                   |                   |                        |          |
|  | plochy   |                   |                   | 1                      |          |
| Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)   | Indukční varné zóny  |                   |                   |                        |          |
|  | Indukční varné plochy  |                   |                   | X                      |          |
|  | Sálavé varné zóny  |                   |                   |                        |          |
|  | Pevné plotny   |                   |                   |                        |          |
| U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohřívacích varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm   | Zadní levá   | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Zadní střední  | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Zadní pravá  | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Střední levá   | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Střední střední  | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Střední pravá  | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Přední levá  | Ø                 |                   |                        | cm       |
|  | Přední střední   | Ø                 |                   |                        | cm       |
| U neokrouhovaných varných zón nebo ploch: délka a šířka užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohřívacích varných zón nebo ploch zaokrouhlené na nejbližších 5 mm   | Levá plocha  | L<br>W            |                   | 38,5<br>18,0           | cm       |
|  | Střední střední  | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Přední střední   | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Zadní střední  | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Zadní pravá  | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Střední pravá  | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Přední pravá   | L<br>W            |                   |                        | cm       |
|  | Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu přepočtená na kg | Levá plocha       | EElectric cooking |                        | 191,1    |
| Střední střední  |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Přední střední   |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Zadní střední  |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Zadní pravá  |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Střední pravá  |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Přední pravá   |  | EElectric cooking |                   |                        | Wh/kg    |
| Spotřeba energie varné desky přepočtená na kg  |  | EElectric hob     |                   | 191,1                  | Wh/kg    |
| Použitá norma: EN 60350-2 Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost – Část 2: Varné desky – Metody měření funkce   |  |                   |                   |                        |          |
| Doporučení pro úsporu energie:   |  |                   |                   |                        |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abyste dosáhli nejlepší účinnosti vaší varné desky, umístěte hrnec doprostřed varné zóny.</li> <li>• Použití pokličky zkrátí délku vaření a šetří energii, protože zadržuje teplo.</li> <li>• Minimalizujte množství tekutiny nebo tuku, abyste zkrátili délku vaření.</li> <li>• Začněte vařit s nastavením na vysoký stupeň a až se pokrm prohřeje, snižte nastavení.</li> <li>• Používejte hrnce o průměru odpovídajícím znázornění zvolené zóny.</li> </ul> |  |                   |                   |                        |          |
| Tyto informace je nutné považovat za součást uživatelské příručky ke spotřebiči.   |  |                   |                   |                        |          |

|              |        |              |    |
|--------------|--------|--------------|----|
| Zadní levá   | L<br>W | 19,3<br>18,0 | cm |
| Přední levá  | L<br>W | 19,3<br>18,0 | cm |
| Střední levá | L<br>W | 19,3<br>18,0 | cm |

|              |                   |       |       |
|--------------|-------------------|-------|-------|
| Zadní levá   | EElectric cooking | 192,1 | Wh/kg |
| Přední levá  | EElectric cooking | 192,3 | Wh/kg |
| Střední levá | EElectric cooking | 188,8 | Wh/kg |

| Informacije o proizvodu za kućanske električne ploče za kuhanje u skladu s Uredbom Komisije (EU) br. 66/2014  |   |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
|---|---|--------------------------------|--------------|-----------------------------|----------|----------------------|-----------------------|--------------|-------|
|   |   | Položaj                        | Simbol       | Vrijednost                  | Jedinica |                      |                       |              |       |
| Identifikacija modela   |   |                                |              | CTP32SC/E1                  |          |                      |                       |              |       |
| Vrsta ploče za kuhanje:   |   |                                |              | Električna ploča za kuhanje |          |                      |                       |              |       |
| Broj zona i/ili zona za kuhanje   | zone                                      |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
|   | područja                                  |                                |              | 1                           |          |                      |                       |              |       |
| Tehnologija grijanja (indukcijske zone za kuhanje i područja za kuhanje, zone za kuhanje kojima se emitira toplina, pune ploče)   | Zone za indukcijsko kuhanje               |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
|   | Područje zone za indukcijsko kuhanje      |                                |              | X                           |          |                      |                       |              |       |
|   | zone za kuhanje kojima se emitira toplina |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
|   | čvrste ploče                              |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
| Za područja ili zone za kuhanje kružnog oblika: promjer upotrebljive površine za kuhanje s električnim zagrijavanjem, zaokruženo na najbližih 5 mm  | Stražnji lijevi dio                       | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Stražnji središnji dio                    | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Stražnji desni dio                        | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Središnji lijevi dio                      | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Središnji dio na sredini                  | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Središnji desni dio                       | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Prednji lijevi dio                        | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Prednji središnji dio                     | Ø                              |              |                             | cm       |                      |                       |              |       |
| Za površine ili zone za kuhanje koje nisu kružnog oblika: duljina i širina upotrebljive površine ili zone za kuhanje s električnim zagrijavanjem, zaokruženo na najbližih 5 mm  | Područje lijevo                           | L<br>W                         | 38,5<br>18,0 |                             | cm       | Stražnji lijevi dio  | L<br>W                | 19,3<br>18,0 | cm    |
|   |   |                                |              |                             |          | Prednji lijevi dio   | L<br>W                | 19,3<br>18,0 | cm    |
|   |   | Središnji lijevi dio           | L<br>W       | 19,3<br>18,0                | cm       |                      |                       |              |       |
|   | Središnji dio na sredini                  | L<br>W                         |              |                             | cm       | cm                   | cm                    | cm           | cm    |
|   |   |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
|   |   | Stražnji središnji dio         | L<br>W       |                             |          | cm                   | cm                    |              |       |
|   |   | Stražnji desni dio             | L<br>W       |                             |          | cm                   | cm                    |              |       |
|   |   | Središnji desni dio            | L<br>W       |                             |          | cm                   | cm                    |              |       |
| Prednji desni dio   | L<br>W                                    |                                |              | cm                          | cm       |                      |                       |              |       |
| Potrošnja energije za zonu ili područje za kuhanje po kg  | Područje lijevo                           | EC električno kuhanje          | 191,1        | Wh/kg                       | Wh/kg    | Stražnji lijevi dio  | EC električno kuhanje | 192,1        | Wh/kg |
|   |   |                                |              |                             |          | Prednji lijevi dio   | EC električno kuhanje | 192,3        | Wh/kg |
|   |   |                                |              |                             |          | Središnji lijevi dio | EC električno kuhanje | 188,8        | Wh/kg |
|   | Središnji dio na sredini                  | EC električno kuhanje          |              | Wh/kg                       | Wh/kg    |                      |                       |              |       |
|   | Prednji središnji dio                     | EC električno kuhanje          |              | Wh/kg                       | Wh/kg    |                      |                       |              |       |
|   | Stražnji središnji dio                    | EC električno kuhanje          |              | Wh/kg                       | Wh/kg    |                      |                       |              |       |
|   | Stražnji desni dio                        | EC električno kuhanje          |              | Wh/kg                       | Wh/kg    |                      |                       |              |       |
| Potrošnja energije za ploču za kuhanje po kg  |   | EC električna ploča za kuhanje | 191,1        | Wh/kg                       | Wh/kg    | Središnji desni dio  | EC električno kuhanje |              | Wh/kg |
|   |   |                                |              |                             |          | Prednji desni dio    | EC električno kuhanje |              | Wh/kg |
| Primijenjena norma: EN 60350-2 Kućanski električni aparati za kuhanje – 2. dio: Ploče za kuhanje – Metode za mjerenje radnog učinka   |   |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
| Prijedlozi za uštedu energije: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da biste na najbolji način iskoristili svoju ploču za kuhanje, postavite posudu u središte zone za kuhanje.</li> <li>• Uporabom poklopca smanjuju se vremena trajanja kuhanja i šteti se energija zadržavanjem topline.</li> <li>• Smanjite količinu tekućine ili masnoća do najniže moguće razine radi smanjenja vremena trajanja pripremanja.</li> <li>• Započnite s kuhanjem na visokoj postavci i smanjite postavku kada se hrana u potpunosti zagrije.</li> <li>• Upotrebljavajte tave promjera jednakog velikog kao i odabrana zona.</li> </ul> |   |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |
| Ove se informacije smatraju dijelom korisničkog priručnika uređaja.   |   |                                |              |                             |          |                      |                       |              |       |

| Elektromos háztartási tűzhelyekre vonatkozó termékinformáció, a 66/2014/EU bizottsági rendeletnek megfelelően  |  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
|--|--|--------------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|------------------|-------|
|  |  | Pozíció            | Szimbólum        | Érték              | Egység       |                  |                  |       |
| Modellazonosító  |  |                    |                  | CTP32SC/E1         |              |                  |                  |       |
| Főzőlap típusa:  |  |                    |                  | Elektromos főzőlap |              |                  |                  |       |
| Főzőzónák és/vagy -területek száma   | zónák<br>területek   |                    |                  | 1                  |              |                  |                  |       |
| Melegítési technológia (indukciós főzőzónák és főzőterületek, sugárzó főzőzónák, öntöttvas tányérok)   | Indukciós főzőzónák  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
|  | Indukciós főzőterület                                      |                    |                  | X                  |              |                  |                  |       |
|  | sugárzó főzőzónák  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
|  | öntöttvas tányérok   |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
| Kör alakú főzőzónák vagy területek esetén: hasznos felület fűtött elektromos főzőzónánként, a legközelebbi 5 mm-re kerekítve   | Hátulsó bal  | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Hátulsó központi   | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Hátulsó jobb   | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Központi bal   | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Középső központi   | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Központi jobb  | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Elülső bal   | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
|  | Elülső központi  | Ø                  |                  |                    | cm           |                  |                  |       |
| Nem kör alakú főzőzónák vagy területek esetén: hasznos felület hosszúsága és szélessége fűtött elektromos főzőzónánként vagy területeként, a legközelebbi 5 mm-re kerekítve  | Bal oldali terület   | H<br>SZ            | 38,5<br>18,0     | cm                 | Hátulsó bal  | H<br>SZ          | 19,3<br>18,0     | cm    |
|  |  |                    |                  |                    | Elülső bal   | H<br>SZ          | 19,3<br>18,0     | cm    |
|  |  |                    |                  |                    | Központi bal | H<br>SZ          | 19,3<br>18,0     | cm    |
|  | Középső központi   | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Elülső központi  | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Hátulsó központi   | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Hátulsó jobb   | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Központi jobb  | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Elülső jobb  | H<br>SZ            |                  | cm                 |              |                  |                  |       |
|  | Energiafogyasztás főzőzónára vagy területre kg-ra számolva | Bal oldali terület | Elektromos főzés | 191,1              | Wh/kg        | Hátulsó bal      | Elektromos főzés | 192,1 |
| Elülső bal   |  |                    |                  |                    |              | Elektromos főzés | 192,3            | Wh/kg |
| Központi bal   |  |                    |                  |                    |              | Elektromos főzés | 188,8            | Wh/kg |
| Középső központi   |  | Elektromos főzés   |                  | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
| Elülső központi  |  | Elektromos főzés   |                  | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
| Hátulsó központi   |  | Elektromos főzés   |                  | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
| Hátulsó jobb   |  | Elektromos főzés   |                  | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
| Energiafogyasztás a főzőlapra kg-ra számolva   | Elektromos főzőlap   |                    | 191,1            | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
|  | Elektromos főzőlap   |                    | 191,1            | Wh/kg              |              |                  |                  |       |
| Alkalmazott szabvány: EN 60350-2 Háztartási elektromos főzőkészülékek - 2. rész: Főzőlapok - Teljesítménymérési módszerek  |  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
| <p>Javaslatok energiatakarékosságra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A főzőlap leghatékonyabb használata érdekében a főzőedényt a főzőzóna közepére helyezze.</li> <li>Fedő használatával csökkenthető a főzési idő, illetve a hő megőrzésével energia takarítható meg.</li> <li>Csökkentse minimumra a folyadék vagy zsiradék mennyiségét a főzési idő csökkentéséhez.</li> <li>A főzést kezdje magas beállítással, majd csökkentse a beállítást, amikor az étel átmelegedett.</li> <li>A kiválasztott zónán látható jelölés méretének megfelelő átmérőjű serpenyőket használjon.</li> </ul> |  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |
| Jelen információ a készülék felhasználói útmutatójának a részét képezi.  |  |                    |                  |                    |              |                  |                  |       |

| Informacje o produkcie dotyczące domowych elektrycznych płyt grzejnych zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 66/2014   |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
|--|-----------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|----------------|-------------------------|-------|-------|
|  |                             | Ustawianie              | Symbol              | Wartość           | Jednostka      |                         |       |       |
| Identyfikacja modelu   |                             |                         |                     | CTP32SC/E1        |                |                         |       |       |
| Rodzaj płyty:  |                             |                         |                     | Płyta elektryczna |                |                         |       |       |
| Liczba stref gotowania i/lub obszarów  | strefy                      |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
|  | obszary                     |                         |                     | 1                 |                |                         |       |       |
| Technologia grzewcza (indukcyjne pola grzejne i pola grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty pełne)   | Indukcyjne pola grzejne     |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
|  | Indukcyjne strefy gotowania |                         |                     | X                 |                |                         |       |       |
|  | promienne strefy gotowania  |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
|  | Płyty pełne                 |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
| W przypadku okrągłych pól grzejnych lub obszarów: średnica powierzchni użytkowej przypadająca na elektryczną strefę grzejną, zaokrąglona do najbliższych 5 mm  | Tyłny lewy                  | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Tyłny centralny             | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Tyłny prawy                 | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Lewy centralny              | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Środkowy centralny          | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Prawy centralny             | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Przedni lewy                | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Przedni centralny           | Ø                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
| W przypadku nieokrągłych stref gotowania lub obszarów: długość i szerokość powierzchni użytkowej przypadającej na elektrycznie podgrzewaną strefę lub obszar gotowania, zaokrąglone do najbliższych 5 mm   | Lewy obszar                 | L                       | 38,5                | 18,0              | cm             |                         |       |       |
|  |                             | W                       |                     |                   |                |                         |       |       |
|  |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
|  | Środkowy centralny          | L                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  |                             | W                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Przedni centralny           | L                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  |                             | W                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | Tyłny centralny             | L                       |                     |                   | cm             |                         |       |       |
|  | W                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
| Tyłny prawy  | L                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
|  | W                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
| Prawy centralny  | L                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
|  | W                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
| Przedni prawy  | L                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
|  | W                           |                         |                     | cm                |                |                         |       |       |
| Zużycie energii dla strefy gotowania lub obszaru w przeliczeniu na kg  | Lewy obszar                 | ECElektryczne gotowanie | 191,1               | Wh/kg             | Tyłny lewy     | ECElektryczne gotowanie | 192,1 | Wh/kg |
|  |                             |                         |                     |                   | Przedni lewy   | ECElektryczne gotowanie | 192,3 | Wh/kg |
|  |                             |                         |                     |                   | Lewy centralny | ECElektryczne gotowanie | 188,8 | Wh/kg |
|  | Środkowy centralny          | ECElektryczne gotowanie |                     | Wh/kg             |                |                         |       |       |
|  | Przedni centralny           | ECElektryczne gotowanie |                     | Wh/kg             |                |                         |       |       |
|  | Tyłny centralny             | ECElektryczne gotowanie |                     | Wh/kg             |                |                         |       |       |
|  | Tyłny prawy                 | ECElektryczne gotowanie |                     | Wh/kg             |                |                         |       |       |
|  | Prawy centralny             | ECElektryczne gotowanie |                     | Wh/kg             |                |                         |       |       |
| Przedni prawy  | ECElektryczne gotowanie     |                         | Wh/kg               |                   |                |                         |       |       |
| Zużycie energii przez płytę w przeliczeniu na kg   |                             |                         | ECpłyta elektryczna | 191,1             | Wh/kg          |                         |       |       |
| Zastosowana norma: EN 60350-2 Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego - Część 2: Płyty - Metody pomiaru wydajności  |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
| Sugestie dotyczące oszczędzania energii:   |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Aby uzyskać najlepszą wydajność płyty, należy umieścić patelnię na środku strefy gotowania.</li> <li>Używanie pokryw skraca czas gotowania i oszczędza energię poprzez zatrzymanie ciepła.</li> <li>Zminimalizuj ilość płynu lub tłuszczu, aby skrócić czas gotowania.</li> <li>Rozpocznij gotowanie na wysokim poziomie i zmniejsz ustawienie, gdy potrawa się rozgrzeje.</li> <li>Używaj naczyń o średnicy równej wymiarowi grafiki wybranej strefy.</li> </ul> |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |
| Informacje te należy traktować jako część instrukcji obsługi urządzenia.   |                             |                         |                     |                   |                |                         |       |       |



| Informacije o izdelku za gospodinjne električne kuhalne plošče v skladu z Uredbo Komisije (EU) št. 66/2014  |                             |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
|---|-----------------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------------|-------|-------|
|   |                             | Položaj              | Simbol                       | Vrednost                     | Enota           |                 |              |                      |       |       |
| Identifikacija modela   |                             |                      |                              | CTP32SC/E1                   |                 |                 |              |                      |       |       |
| Vrsta kuhalne plošče:   |                             |                      |                              | Električna<br>kuhalna plošča |                 |                 |              |                      |       |       |
| Število kuhališč in/ali kahalnih območij  | kuhališča                   |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | območja                     |                      |                              | 1                            |                 |                 |              |                      |       |       |
| Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhališča in kahalna območja, sevalna kuhališča, trdne plošče)  | Indukcijska kuhališča       |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | Indukcijsko kahalno območje |                      |                              | X                            |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | sevalna kuhališča           |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | trdne plošče                |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
| Za okrogla kuhališča ali območja: premer uporabne površine posameznega električno ogrevanega kuhališča, zaokroženo na najbližjih 5 mm   | Zadaj levo                  | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj na sredini            | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj desno                 | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Na sredini levo             | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Osrednji na sredini         | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Na sredini desno            | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Spredaj levo                | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
|   | Spredaj na sredini          | Ø                    |                              |                              | cm              |                 |              |                      |       |       |
| Spredaj desno   | Ø                           |                      |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
| Za kuhališča ali območja, ki niso okrogle oblike: dolžina in širina uporabne površine posameznega električno ogrevanega kuhališča ali območja, zaokroženo na najbližjih 5 mm  | Levo območje                | D<br>Š               | 38,5<br>18,0                 | cm                           | Zadaj levo      | D<br>Š          | 19,3<br>18,0 | cm                   |       |       |
|   |                             |                      |                              |                              | Spredaj levo    | D<br>Š          | 19,3<br>18,0 | cm                   |       |       |
|   |                             |                      |                              |                              | Na sredini levo | D<br>Š          | 19,3<br>18,0 | cm                   |       |       |
|   | Osrednji na sredini         | D<br>Š               |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | Spredaj na sredini          | D<br>Š               |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj na sredini            | D<br>Š               |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj desno                 | D<br>Š               |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
|   | Na sredini desno            | D<br>Š               |                              | cm                           |                 |                 |              |                      |       |       |
| Spredaj desno   | D<br>Š                      |                      | cm                           |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
| Izračunana poraba energije posameznega kuhališča ali območja na kg  | Levo območje                | E                    | Kuhanje na elektriko         | 191,1                        | Wh/kg           | Zadaj levo      | E            | Kuhanje na elektriko | 192,1 | Wh/kg |
|   |                             |                      |                              |                              |                 | Spredaj levo    | E            | Kuhanje na elektriko | 192,3 | Wh/kg |
|   |                             |                      |                              |                              |                 | Na sredini levo | E            | Kuhanje na elektriko | 188,8 | Wh/kg |
|   | Osrednji na sredini         | E                    | Kuhanje na elektriko         |                              | Wh/kg           |                 |              |                      |       |       |
|   | Spredaj na sredini          | E                    | Kuhanje na elektriko         |                              | Wh/kg           |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj na sredini            | E                    | Kuhanje na elektriko         |                              | Wh/kg           |                 |              |                      |       |       |
|   | Zadaj desno                 | E                    | Kuhanje na elektriko         |                              | Wh/kg           |                 |              |                      |       |       |
| Na sredini desno  | E                           | Kuhanje na elektriko |                              | Wh/kg                        |                 |                 |              |                      |       |       |
| Spredaj desno   | E                           | Kuhanje na elektriko |                              | Wh/kg                        |                 |                 |              |                      |       |       |
| Izračunana poraba energije kuhalne plošče na kg   |                             | E                    | Električna<br>kuhalna plošča | 191,1                        | Wh/kg           |                 |              |                      |       |       |
| Uporabljeni standard: EN 60350-2 Gospodinjni električni kahalni aparati - 2. del: Kuhalne plošče - Metode za merjenje funkcionalnosti   |                             |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
| <p>Predlogi za varčevanje z energijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za največjo učinkovitost kuhalne plošče postavite posodo na sredino kuhališča.</li> <li>• Z uporabo pokrovke, ki ohranja toploto, boste skrajšali čas kuhanja in prihranili energijo.</li> <li>• Zmanjšajte količino tekočine ali maščobe, da skrajšate čas kuhanja.</li> <li>• Kuhati začnite pri visoki nastavitvi in zmanjšajte nastavev, ko se hrana segreje.</li> <li>• Uporabite posode s premerom, enakim premeru grafike izbranega kuhališča.</li> </ul> |                             |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |
| Te informacije upoštevajte kot del navodil za uporabo aparata.  |                             |                      |                              |                              |                 |                 |              |                      |       |       |

| Informacije o proizvodu za kućne električne ploče u skladu sa Uredbom Komisije (EU) br. 66/2014  |                                      |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
|--|--------------------------------------|-----------------------|--------------|------------------|--------------------|-----------------------|--------------|-----------|
|  |                                      | Položaj               | Simbol       | Vrednost         | Jedinica           |                       |              |           |
| Identifikacija modela  |                                      |                       |              | CTP32SC/E1       |                    |                       |              |           |
| Tip ploče:   |                                      |                       |              | Električna ploča |                    |                       |              |           |
| Broj zona za kuvanje i/ili područja  | zone područja                        |                       |              | 1                |                    |                       |              |           |
| Tehnologija grejanja (indukcione zone za kuvanje i područja za kuvanje, zone za kuvanje koje emituju toplotu, ringle)  | Indukcione zone za kuvanje           |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
|  | Indukciona područja za kuvanje       |                       |              | X                |                    |                       |              |           |
|  | zone za kuvanje koje emituju toplotu |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
|  | ringle                               |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
| Kod kružnih zona za kuvanje ili područja: Prečnik korisne površine po električno grejanoj zoni za kuvanje, zaokružen na najbližih 5 mm   | Zadnji levi deo                      | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Zadnji centralni deo                 | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Zadnji desni deo                     | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Centralni levi deo                   | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Centralni deo                        | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Centralni desni deo                  | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Prednji levi deo                     | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Prednji centralni deo                | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Prednji desni deo                    | Ø                     |              |                  | cm                 |                       |              |           |
| Kod zona za kuvanje ili područja koja nisu kružnog oblika: Dužina i širina korisne površine po električno grejanoj zoni za kuvanje ili području, zaokružene na najbližih 5 mm  | Levo područje                        | D<br>Š                | 38,5<br>18,0 | cm               | Zadnji levi deo    | D<br>Š                | 19,3<br>18,0 | cm        |
|  |                                      |                       |              |                  | Prednji levi deo   | D<br>Š                | 19,3<br>18,0 | cm        |
|  |                                      |                       |              |                  | Centralni levi deo | D<br>Š                | 19,3<br>18,0 | cm        |
|  | Centralni deo                        | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Prednji centralni deo                | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Zadnji centralni deo                 | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Zadnji desni deo                     | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Centralni desni deo                  | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
|  | Prednji desni deo                    | D<br>Š                |              |                  | cm                 |                       |              |           |
| Potrošnja energije za zonu za kuvanje ili površinu izračunata po kg  | Levo područje                        | EC električno kuvanje | 191,1        | Težina/kg        | Zadnji levi deo    | EC električno kuvanje | 192,1        | Težina/kg |
|  |                                      |                       |              |                  | Prednji levi deo   | EC električno kuvanje | 192,3        | Težina/kg |
|  |                                      |                       |              |                  | Centralni levi deo | EC električno kuvanje | 188,8        | Težina/kg |
|  | Centralni deo                        | EC električno kuvanje |              |                  | Težina/kg          |                       |              |           |
|  | Prednji centralni deo                | EC električno kuvanje |              |                  | Težina/kg          |                       |              |           |
|  | Zadnji centralni deo                 | EC električno kuvanje |              |                  | Težina/kg          |                       |              |           |
|  | Zadnji desni deo                     | EC električno kuvanje |              |                  | Težina/kg          |                       |              |           |
|  | Centralni desni deo                  | EC električno kuvanje |              |                  | Težina/kg          |                       |              |           |
| Prednji desni deo  | EC električno kuvanje                |                       |              | Težina/kg        |                    |                       |              |           |
| Potrošnja energije za ploču izračunata po kg   |                                      | EC električna ploča   | 191,1        | Težina/kg        |                    |                       |              |           |
| Primenjeni standard: EN 60350-2 Električni aparati za kuvanje koji se koriste u domaćinstvu – Deo 2: Grejne ploče – Metode za merenje performansi  |                                      |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
| <p>Predlozi za uštedu energije:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da biste postigli najbolju efikasnost ploče, postavite posudu u centar zone za kuvanje.</li> <li>• Korišćenje poklopca smanjuje vreme kuvanja i štedi energiju zadržavanjem toplote.</li> <li>• Smanjite količinu tečnosti ili masti kako biste skratili vreme kuvanja.</li> <li>• Počnite da kuvate na visokoj temperaturi i smanjite podešavanje kada se hrana zagreje.</li> <li>• Koristite posude čiji je prečnik veliki koliko i grafika izabrane zone.</li> </ul> |                                      |                       |              |                  |                    |                       |              |           |
| Ove informacije treba smatrati delom uputstva za upotrebu uređaja.   |                                      |                       |              |                  |                    |                       |              |           |