

| GB | FR | DE | NL | IT | ES | |
|---|---|---|--|--|---|-------------|
| THIS APPLIANCE MEETS THE ECO DESIGN REQUIREMENTS OF EUROPEAN REGULATION N. 66/2014, IN CONFORMITY TO THE EUROPEAN STANDARD EN 30-2-1 | CET APPAREIL SATISFAIT AUX EXIGENCES D'ÉCO-CONCEPTION DES RÈGLEMENTATIONS EUROPÉENNES N. 66/2014 CONFORMÉMENT À LA NORME EUROPÉENNE EN 30-2-1 | DIESES GERÄT ERFÜLLT DIE ÖKODESIGN-ANFORDERUNGEN DER EU-VERORDNUNG NR. 66/2014 IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEM EUROPÄISCHEN STANDARD EN 30-2-1 | DIT APPARAAT VOLDOET AAN DE ECOLOGISCHE ONTWERPVEREISTEN VAN DE EUROPESE RICHTLIJN NR. 66/2014 IN OVEREENSTEMMING MET DE EUROPESE NORM EN 30-2-1 | QUESTO APPARECCHIO SODDISFA I REQUISITI DI PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE DEL REGOLAMENTO EUROPEO N. 66/2014, IN CONFORMITÀ ALLA NORMA EUROPEA EN 30-2-1 | ESTE APARATO CUMPLE LOS REQUISITOS DE DISEÑO ECOLÓGICO DEL REGLAMENTO EUROPEO N. 66/2014 DE CONFORMIDAD CON LA NORMA EUROPEA EN 30-2-1 | |
| Brand | Marque | Marke | Merk | Marca | Marca | IKEA |
| Model | Modèle | Modell | Model | Modello | Modelo | HBG L20 B |
| Customer Article Number | Numéro d'article client | Kundenartikelnr. | Klant-artikelnummer | Codice articolo cliente | Número de artículo del cliente | 802.780.65 |
| Type of hob : GAS | Type de plaque : GAZ | Herdplattentyp: GAS | Type kookelement : GAS | Tipologia di piano cottura: GAS | Tipo de placa de cocina: GAS | |
| Number of gas burners | Nombre de brûleurs à gaz | Anzahl Gasbrenner | Aantal gaspitten | Numero di bruciatori a gas | Número de quemadores de gas | 4 |
| 1st Burner Energy Efficiency | 1 ^o brûleur Efficacité énergétique | 1. Brenner Energieeffizienz | 1ste gaspit Energie-efficiëntie | 1 ^o bruciatore Efficienza energetica | 1 ^{er} quemador Eficiencia energética | 57,6 |
| 2nd Burner Energy Efficiency | 2 ^o brûleur Efficacité énergétique | 2. Brenner Energieeffizienz | 2de gaspit Energie-efficiëntie | 2 ^o bruciatore Efficienza energetica | 2 ^o quemador Eficiencia energética | 60,0 |
| 3rd Burner Energy Efficiency | 3 ^o brûleur Efficacité énergétique | 3. Brenner Energieeffizienz | 3de gaspit Energie-efficiëntie | 3 ^o bruciatore Efficienza energetica | 3 ^{er} quemador Eficiencia energética | 60,0 |
| 4th Burner Energy Efficiency | 4 ^o brûleur Efficacité énergétique | 4. Brenner Energieeffizienz | 4de gaspit Energie-efficiëntie | 4 ^o bruciatore Efficienza energetica | 4 ^o quemador Eficiencia energética | - |
| 5th Burner Energy Efficiency | 5 ^o brûleur Efficacité énergétique | 5. Brenner Energieeffizienz | 5de gaspit Energie-efficiëntie | 5 ^o bruciatore Efficienza energetica | 5 ^o quemador Eficiencia energética | NA |
| Hob Energy Efficiency | Efficacité énergétique de la plaque | Energieeffizienz des Kochfelds | Energie-efficiëntie van kookelement | Efficienza energetica piano cottura | Eficiencia energética de la placa de cocina | 59,2 |
| PT | GR | SE | DK | FI | NO | |
| ESTE APARELHO CUMPRE OS REQUISITOS DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA DO REGULAMENTO EUROPEU N.º 66/2014, EM CONFORMIDADE COM A NORMA EUROPEIA EN 30-2-1 | ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΟΚΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΥΠΑΡΦ. 66/2014 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ EN 30-2-1 | DENNA APPARAT UPFYLLER KRAVEN I DEN EUROPEISKA EKODESIGNFÖRORDNINGEN NR. 66/2014 I ENLIGHET MED DEN EUROPEISKA STANDARDEN EN 30-2-1 | DETTE APPARAT OPFYLDER KRAVENE OM MILJØVENLIGT DESIGN I RÅDETS FORORDNING NR. 66/2014 I OVERENSSTEMMELSE MED DEN EUROPEISKE STANDARD EN 30-2-1 | TÄMÄ LAITE TÄYTTÄÄ ASELUKSEN 66/2014 EKOSUUNNITTELUVAATIMUKSET EUROOPPALAISEN STANDARDIN EN 30-2-1 MUKAISESTI | DETTE APPARATET OPFYLLER KRAVENE MED HENSYN TIL ØKO-DESIGN I DET EUROPEISKE REGELVERKET NR. 66/2014. I OVERENSSTEMMELSE MED DEN EUROPEISKE STANDARDEN EN 30-2-1 | |
| Marca | Κατασκευαστής | Varumärke | Mærke | Merkki | Merke | IKEA |
| Modelo | Μοντέλο | Modell | Model | Malli | Modell | HBG L20 B |
| Número de artigo do cliente | Αριθμός προϊόντος πελάτη | Kundens artikelnummer | Kunde-artikelnummer | Asiakkaan artikkelinnumero | Kundens Artikelnummer | 802.780.65 |
| Tipo de fogão: GÁS | Τύπος εστίας: ΑΕΡΙΟΥ | Typ av spis: GAS | Kogeblussets type : GAS | Liesityyppi : KAASU | Type komfyr: GASS | |
| Número de quemadores a gás | Αριθμός καυστήρων αερίου | Antalet gasbrännare | Antal gasblus | Kaasupoltinten lukumäärä | Antall gassbrennere | 4 |
| 1.º quemador Eficiência energética | 1ος καυστήρας Ενεργειακή απόδοση | 1:a brännaren Energieffektivitet | 1. blus Energieeffektivitet | 1. poltin Energiatehokkuus | 1. Brenner Energieeffektivitet | 57,6 |
| 2.º quemador Eficiência energética | 2ος καυστήρας Ενεργειακή απόδοση | 2:a brännaren Energieffektivitet | 2. blus Energieeffektivitet | 2. poltin Energiatehokkuus | 2. Brenner Energieeffektivitet | 60,0 |
| 3.º quemador Eficiência energética | 3ος καυστήρας Ενεργειακή απόδοση | 3:e brännaren Energieffektivitet | 3. blus Energieeffektivitet | 3. poltin Energiatehokkuus | 3. Brenner Energieeffektivitet | 60,0 |
| 4.º quemador Eficiência energética | 4ος καυστήρας Ενεργειακή απόδοση | 4:e brännaren Energieffektivitet | 4. blus Energieeffektivitet | 4. poltin Energiatehokkuus | 4. Brenner Energieeffektivitet | - |
| 5.º quemador Eficiência energética | 5ος καυστήρας Ενεργειακή απόδοση | 5:e brännaren Energieffektivitet | 5. blus Energieeffektivitet | 5. poltin Energiatehokkuus | 5. Brenner Energieeffektivitet | NA |
| Eficiência energética do fogão | Ενεργειακή απόδοση εστίας | Spisens energieffektivitet | Blussets energieffektivitet | Lieden energiatehokkuus | Komfyrns Energieeffektivitet | 59,2 |

19513965600

F102990



| PL | HU | BG | RO | HR | CZ | |
|---|--|---|--|---|---|-------------|
| TO URZADZENIE SPELNIA WYMAGANIA DOTYCZĄCE EKOPROJEKTU OKREŚLONE EUROPEJSKIM ROZPORZĄDZENIEM N. 66/2014 JEST ZGODNE NORMĄ EUROPEJSKĄ EN 30-2-1 | EZ A KÉSZÜLÉK MEGFELEL A 66/2014 SZ. EURÓPAI RENDELET ENERGIATAKARÉKOS KIVITELRE VONATKOZÓ KÖVETELMÉNYEINEK AZ EN 30-2-1 EURÓPAI SZABVÁNYAL ÖSSZANGBAN | ТОЗИ УРЕД ОТГОВАРЯ НА ИЗИСКВАНИЯТА ЗА ЕКОЛОГИЧЕН ДИЗАЙН НА РЕГЛАМЕНТИ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА №. 66/2014, В СЪОТВЕТСТВИЕ С ЕВРОПЕЙСКИ СТАНДАРТ EN 30-2-1 | ACEST APARAT ÎNDEPLINEȘTE CERINȚELE DE PROIECTARE ECOLOGICĂ PREVĂZUTE DE REGULAMENTUL EUROPEAN NR. 66/2014, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDUL EUROPEAN EN 30-2-1 | OVAJ UREDAJ ZADOVOLJAVA ZAHTJEVE EKOLOŠKOG NAČINA IZRADE EUROPSKE UREDBE BR. 66/2014 U SKLADU S EUROPSKOM NORMOM EN 30-2-1. | TENTO SPOTŘEBIČ SPLŇUJE POŽADAVKY NA EKODESIGN PODLE EVROPSKÝCH NAŘIZENÍ Č. 66/2014 V SOULADU S EVROPSKOU NORMOU EN 30-2-1. | |
| Marka | Márka | Марка | Marcă | Marka | Značka | IKEA |
| Model | Modell | Модел | Model | Model | Model | HBG L20 B |
| Numer artykułu | Ügyfél-cikkszám | Клиентски номер на артикул | Număr de articol client | Broj artikla za kupca | Zákazník Objednací číslo | 802.780.65 |
| Typ kuchni : GAZOWA | A főzőlap típusa: GÁZ | Тип котлон: ГАЗОВ | Tip de plită: PE GAZ | Vrsta štednjaka: PLINSKI | Typ varné desky: PLYN | |
| Ilość palników gazowych | Gázrózsák száma | Брой газови горелки | Număr de arzătoare pe gaz | Broj plinskih plamenika | Počet plynových hořáků | 4 |
| 1-szy palnik Wydajność energetyczna | 1. gázrózsa Energiahatékonyság | 1-ва горелка Енергийна ефективност | Primul arzător Eficiență energetică | 1. plamenik Energetska učinkovitost | 1. hořák Energetická účinnost | 57,6 |
| 2-gi palnik Wydajność energetyczna | 2. gázrózsa Energiahatékonyság | 2-ра горелка Енергийна ефективност | Al 2-lea arzător Eficiență energetică | 2. plamenik Energetska učinkovitost | 2. hořák Energetická účinnost | 60,0 |
| 3-ci palnik Wydajność energetyczna | 3. gázrózsa Energiahatékonyság | 3-та горелка Енергийна ефективност | Al 3-lea arzător Eficiență energetică | 3. plamenik Energetska učinkovitost | 3. hořák Energetická účinnost | 60,0 |
| 4-ty palnik Wydajność energetyczna | 4. gázrózsa Energiahatékonyság | 4-та горелка Енергийна ефективност | Al 4-lea arzător Eficiență energetică | 4. plamenik Energetska učinkovitost | 4. hořák Energetická účinnost | - |
| 5-ty palnik Wydajność energetyczna | 5. gázrózsa Energiahatékonyság | 5-а горелка Енергийна ефективност | Al 5-lea arzător Eficiență energetică | 5. plamenik Energetska učinkovitost | 5. hořák Energetická účinnost | NA |
| Wydajność energetyczna kuchni | Főzőlap energiahatékonysága | Енергийна ефективност на котлона | Eficiență energetică plită | Energetska učinkovitost štednjaka | Energetická účinnost varné desky | 59,2 |
| SK | SI | EE | LT | LV | RS | |
| TENTO SPOTŘEBIČ SPLŇA POŽADAVKY NA EKODIZAJN PODLA NARIADENIA KOMISIE (EÚ) Č. 66/2014 V SÚLADE S EUROPSKOU NORMOU EN 30-2-1 | APARAT IZPOLNJUJE ZAHEVE PO EKOLOŠKI ZASNOVI V SKLADU Z EVROPSKO UREDBO 66/2014 IN JE SKLADEN Z EVROPSKIM STANDARDOM EN 30-2-1. | SEADE TÄÄB EUROOPA MAÄRUSE NR 66/2014 SÄÄSLIKU DISAINI NÕUDED VASTAVUSES EUROOPA STANDARDIGA EL 30-2-1 | ŠIS PRIETAISAS ATITINKA EKONOMIŠKO DIZAINO REKALAVIMUS PAGAL EUROPOS SAJUNGOS DIREKTYVAS NR. 66/2014 IR PAGAL EUROPOS STANDARTĄ EN 30-2-1 | ŠI IERICIE ATBILST EKO IĒKONOMIJĀ DIZAINA EIROPAS REGULU NR. 66/2014 PRASĪBAM SASKAŅĀ AR EIROPAS STANDARTU EN 30-2-1 | OVAJ UREDAJ ISPUNJAVA ZAHTJEVE DIZAJNA KOJI ČUVA ŽIVOTNU SREDINU PREMA EVROPSKOJ REGULATIVI BR. 66/2014, U SKLADU SA EVROPSKIM STANDARDOM EN 30-2-1 | |
| Značka | Znamka | Kaubamärk | Prekės ženklas | Zīmols | Brend | IKEA |
| Model | Model | Mudel | Modelis | Modelis | Model | HBG L20 B |
| Zákaznické číslo tovaru | Številka artikla | Tootekood | Kliento prekės numeris | Klienta precēs numurs | Broj artikla korisnika | 802.780.65 |
| Typ varného panela: PLYNOVÝ | Vrsta kuhalne plošče: PLINSKA | Pliidi tüüp: GAASIPLIIT | Kaitlentės tipas: DUJINĖ | Pliīts virsmas veids: GĀZES | Vrsta ploče za kuvanje: PLIN | |
| Počet plynových horákov | Število plinskih kuhališč | Gaasipõletite arv | Dujinių degiklių skaičius | Gāzes degļu skaits | Broj plinskih gorionika | 4 |
| 1. horák Energetická účinnost' | 1. gorilnik Energetska učinkovitost | 1. põleti Energiatehokkus | 1-ojo degiklio energijos efektyvumas | Pirmais deglis Energoefektivitāte | Prvi gorionik Energetska efikasnost | 57,6 |
| 2. horák Energetická účinnost' | 2. gorilnik Energetska učinkovitost | 2. põleti Energiatehokkus | 2-ojo degiklio energijos efektyvumas | Otrais deglis Energoefektivitāte | Drugi gorionik Energetska efikasnost | 60,0 |
| 3. horák Energetická účinnost' | 3. gorilnik Energetska učinkovitost | 3. põleti Energiatehokkus | 3-ojo degiklio energijos efektyvumas | Trešais deglis Energoefektivitāte | Treći gorionik Energetska efikasnost | 60,0 |
| 4. horák Energetická účinnost' | 4. gorilnik Energetska učinkovitost | 4. põleti Energiatehokkus | 4-ojo degiklio energijos efektyvumas | Ceturtais deglis Energoefektivitāte | Četvrti gorionik Energetska efikasnost | - |
| 5. horák Energetická účinnost' | 5. gorilnik Energetska učinkovitost | 5. põleti Energiatehokkus | 5-ojo degiklio energijos efektyvumas | Piektais deglis Energoefektivitāte | Peti gorionik Energetska efikasnost | NA |
| Energetická účinnost' varného panela | Energetska učinkovitost kuhalne plošče | Pliidi energiatehokkus | Kaitlentės energijos efektyvumas | Pliīts energoefektivitāte | Energetska efikasnost ploče za kuvanje | 59,2 |

AA-2312849-1