

LETAK ZA ECODESIGN - 2020

Svrha ovog dokumenta je da pruži listu predloga koji mogu da pomognu u optimizaciji performansi energije i korišćenja uređaja.

Ovaj uređaj za hlađenje nije predviđen za korišćenje kao ugradni uređaj.

Vrata i poklopce uređaja za hlađenje treba ukloniti pre odlaganja na deponiju, kako bi se izbeglo da se deca ili životinje zatvore unutar uređaja.

Preporučeno podešavanje:

- Odeljak frižidera: +4 °C ili MED
- Odeljak zamrzivača: -18 °C ili -20 °C

Funkcija brzog/super zamrzavanja se automatski onemogućuje nakon maksimalno 72 sata ili se može ručno onemogućiti pritiskom na dugme Fast/Super Freeze (Brzo/super zamrzavanje).

Funkcija brzog/super hlađenja se automatski onemogućuje nakon maksimalno 24 sata ili se može ručno onemogućiti ponovnim pritiskom na dugme Fast/Super Cool (Brzo/super hlađenje).

Radí optimizacije brzine zamrzavanja i dobijanja više prostora za skladištenje, odeljak zamrzivača se može koristiti bez fioka, a hrana se može postavljati direktno na dno odeljka.

Količina sveže hrane koju je moguće zamrznuti u određenom vremenskom periodu je navedena na natpisnoj pločici.

Ograničenja količine su određena korpama, krilcima, fiokama, policama itd. Vodite računa da ove komponente i dalje mogu lako da se zatvore nakon postavljanja.

Da bi se izbeglo bacanje hrane, pogledajte preporučeno podešavanje i vreme skladištenja, koji se mogu pronaći u korisničkom priručniku na mreži.

Napunite 2/3 kalupa za led vodom i vratite ga u zamrzivač. Ni u kakvim okolnostima ne koristite oštre ili zašiljene predmete za uklanjanje leda.

Informacije o modelu se mogu preuzeti pomoću QR koda prikazanog na energetskeoznaci.

Oznaka uključuje i identifikator modela koji može da se upotrebi za proveru registracije na portalu baze, na adresi <https://eprel.ec.europa.eu>.

Ako na natpisnoj pločici postoji deklaracija za „chiller/chill” (hladnjak) fioku, ta deklaracija se primenjuje samo na standard EN 62552:2013 koji važi do 28. februara 2021.

