

OPIS

- A** Gumb ON/STAND-BY
- B** Gumba za reguliranje +/-
- C** Gumb za vrtenje na podnožju
- D** Gumb "ECO" funkcije
- E** Gumb časovnika
- F** Gumb MODE (za izbiro načina delovanja)
- G** Sprejemnik daljinskega upravljanja
- H** Signalna lučka
- I** Rešetka za vstop zraka
- J** Filter

PRIKLOP V ELEKTRIČNO OMREŽJE

- Preden aparat priklopite v električno vtičnico, natančno preverite, da napetost hišne napeljave ustreza vrednosti, ki je označena na aparatu in da sta omrežna vtičnica ter napeljava primerni za zahtevano obremenitev.
- TA APARAT JE SKLADEN Z DIREKTIVO 2004/108/EGS O ELEKTROMAGNETNI ZDRAUŽLJIVOSTI

NAMESTITEV

Aparat lahko uporablja na katerikoli ravni podlagi.

Ne preobremenite električno omrežje in ne uporabljajte iste vtičnice še za druge aparate.

DELOVANJE IN UPORABA

1. Vtič vklopite v omrežno vtičnico.
2. Aparat odda zvočni signal in vklopi se signalna lučka (**H**) ter ostane vklopjena ves čas, ko aparat deluje.
3. Aparat se preklopi v stanje pripravljenosti. Če je na zaslonu prikazana utripajoča točka, to pomeni, da je naprava za preprečitev prevrnitrivosti aktivirana. Glejte odstavek: "Dodatne varnostne funkcije" na 60. strani.
4. Pritisnite gumb ON/STAND-BY (**A**) za vklop aparata. Aparat prične ogrevati prostor skladno z vnaprej opravljenimi nastavtvami.
5. Pritisnite gumb MODE (**F**) za izbiro ene od naslednjih razpoložljivih funkcij:

Ventilacija (☒) → Zaščita proti zmrzovanju (✖)

→ **Ogrevanje z najmanjo močjo (1) → Ogrevanje z največjo močjo (2)**

5.1 Ventilacija (☒)

V tem načinu deluje samo ventilator, aparat ne ogreva prostora.

5.2 Zaščita proti zmrzovanju (✖)

V tem načinu aparat ohranja temperaturo v prostoru pri 7°C (45°F) in s tem preprečuje zmrzovanje.

5.3 Ogrevanje 1 in Ogrevanje 2

V tem načinu lahko izbirate želeno temperaturo s pritiskom na gumb za reguliranje + in - (**B**).

Ogrevanje 1 (nivo najmanje moči):

Aparat deluje z najmanjšo močjo in s tem zmanjša porabo električne energije na najmanjšo raven.

Ogrevanje 2 (nivo največje moči):

Aparat deluje z največjo močjo, za hitro segretje prostora.

6. Funkcija Eco

V tem načinu aparat samodejno regulira nivo uporabljenne moči, da zagotavlja največjo stopnjo udobja in obenem zmanjša porabo električne energije.

V tem načinu se aparat lahko večkrat v eni urи preklopi z nivoja največje moči na nivo najmanje moči in obratno.

Najvišja nastavljena temperatura znaša 26°C (79°F).

Za aktiviranje te funkcije pritisnite gumb ECO (**D**).

7. Če želite, da aparat porazdeljuje zračni tok na večjo površino, pritisnite gumb za nihanje (**C**) (☒). Aparat se prične vrneti v desno in levo.

Za prekinitev vrtenja v želenem položaju zadostuje ponovni pritisk na gumb za vrtenje (**C**)

8. Iz zklopa aparata pritisnite gumb ON/STAND-BY (**A**). Na zaslonu se za približno 6 sekund lahko pojavi odstavitev.

OPOMBA: Na zaslonu prikazana temperatura je lahko v stopinjah °C ali pa v stopinjah °F.

Za spremembo enote mere temperature pritisnite in za nekaj sekund pridržite gumb +, nato ga spustite.

DIGITALNI ČASOVNIK 24H

To funkcijo se lahko aktivira v vsakem načinu delovanja.

Zakasnitev vklopa: z aparatom v položaju STAND-BY pritisnite gumb časovnika (**E**) (🕒).

Na zaslonu se prikaže simbol (🕒) in čas, po katerem se bo aparat vkloplil.

Za nastavitev časovnika uporabite gumba za reguliranje + in - (**B**), nato počakajte nekaj sekund, da se programiranje nastavi.

Na zaslonu se prikaže simbol (🕒) za prikaz, da je časovnik nastavljen.

Ko se doseže programirani čas, se aparat vklopi z enakimi nastavtvami, kot so bile uporabljeni med prejšnjim obdobjem delovanja.

Zakasnitev izklopa. Z vklopljenim aparatom pritisnite gumb časovnika (**E**) (🕒).

Na zaslonu se prikaže simbol (🕒) in čas, po katerem se bo aparat izkloplil.

Za nastavitev časovnika uporabite gumba za reguliranje + in - (**B**), nato počakajte nekaj sekund, da se programiranje nastavi.

Na zaslonu se zopet prikažejo trenutne nastavitev in sim-

bol (L) za prikaz, da je časovnik nastavljen.

Ko se doseže programirani čas, se aparat samodejno izklopi.

Če se želite vrniti v način delovanja brez časovnika, dvakrat pritisnite gumb časovnika (E).

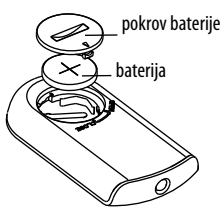
Simbol časovnika (L) izgine z zaslona.

RABA DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA

- Funkcije na daljinskem upravljalniku so enake kot na komandni plošči.
Za opis funkcij glejte poglavje "Delovanje in uporaba" na prejšnji strani.

Vstavljanje in zamenjava baterij

- Daljinski upravljalnik je opremljen z litijevo baterijo CR2032.
Za delovanje upravljalnika povlecite in odstranite trak na pokrovu baterij.
- Za zamenjavo baterij odstranite pokrov tako, da ga zasučete.
Zamenjajte baterijo in pri tem pazite, da sta pola pravilno obrnjena (glejte sliko 2).
- Pokrov ponovno namestite in ga zasukajte proti položaju "CLOSE" (ZAPRTO).
- Prazne baterije morate odstraniti skladno z veljavno zakonodajo, ker so škodljive za okolje.



Slika 2

VZDRŽEVANJE

- Pred vsakim čiščenjem vedno izvlecite vtič iz omrežne vtičnice.
- Med sezono uporabe aparata redno čistite rešetki za vstop in izstop zraka, uporabite sesalnik.**
Občasno odstranite zadnjo rešetko tako, da jo povlečete navzven (slika 1).
Odstranite filter za prah, ki zadržuje nečistoče v zraku, vsesanem iz prostora, rahlo ga prepihajte in nato ponovno namestite v aparat.
- Za čiščenje aparata ne uporabljajte grobe praške ali topila.

REŠEVANJE TEŽAV

Če se na aparatu pojavi izraz "PF" in se sliši zvočni signal, to pomeni, da je senzor temperature izklopljen.

Če se težava ne odpravi, se obrnite na servisni center.

Če se aparat nenadoma izklopi:

- Prepričajte se, da je aparat vklopljen.
- Prepričajte se, da se aparat nahaja v pokončnem položaju in na ravni površini, v nasprotnem primeru se je lahko aktivirala naprava za preprečitev prevrnitev.
- Preverite nastavitev temperature in časovnika.
Aparat se je lahko izkloplil ker je bila dosežena nastavljena temperatura ali ker je potekel s časovnikom nastavljeni čas.

OPOZORILA

- Aparat ne uporabljajte v neposredni bližini tuš kabine, kopalne kadi, umivalnikov, bazena, ipd.
 - Aparat uporabljajte izključno v pokončnem položaju.
 - Aparat ne uporabljajte za sušenje perila. Ne prekrivajte vstopnih in izstopnih rešetk za zrak (nevarnost pregravanja).
 - Ne dovolite, da bi aparat uporabljale osebe (vključno otroci) z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo ter z nezadostnimi izkušnjami oziroma sposobnostmi, razen če jih nadzira oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost in jih slednja pouči o uporabi aparata. Otroci naj bodo pod nadzorom, da jim preprečite igranje z aparatom.
 - V razdalji 50 cm pred aparatom ne sme biti pohištva ali drugih predmetov.
 - Aparat ne uporabljajte v bližini zidov, pohištva, zaves, itd.
 - Uporaba podaljškov ni priporočljiva.
Če se temu ni mogoče izogniti, jih priključite v skladu z navodili, priloženimi samemu podaljšku in preverite, da ne prekoračite dovoljene obremenitve, navedene na podaljšku.
 - Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba oziroma vsekakor oseba s podobno kvalifikacijo, **da se tako izognete vsem nevarnostim.**
 - Aparat ne sme biti nameščen v neposredni bližini električne vtičnice.
 - Aparata ne uporabljajte v prostoru, katerega površina je manjša od 4 m².
 - Varnostna naprava: aparat je opremljen z varnostno napravo, ki prekine delovanje ventilatorskega grelnika v primeru slučajnega pregrevanja (na primer pokrite vstopne in izstopne rešetke za zrak, motor ne deluje ali se vrtil upočasnjen).
- Za ponovno vključitev aparata je potrebno za nekaj

minut izvleči vtič iz električne vtičnice, odpraviti vzrok pregrevanja, nato pa vtič ponovno priključiti na vtičnico.

- **Varnostna naprava proti prevrnitvi:** varnostna naprava proti prevrnitvi prekine delovanje v primeru, da se aparat prevrne ali če je postavljen v neprimeren položaju, v katerem bi lahko bila ogrožena varnost.

Aparat o tem opozori z zvočnim signalom, na zaslonu pa se pojavi utripajoča točka.

Po postavitvi v pokončen položaj, aparat potrebuje nekaj sekund, preden ponovno prične delovati.

Preden aparat odložite preverite, da je pravilno izklopljen in da je vtič odstranjen iz vtičnice.

Po tem ovijte kabel okrog podstavka.

Aparat ne odlagajte v prašno okolje.

Temperatura v prostoru naj bi znašala med 0 in 30 °C (32-86°F).

Na aparat ničesar ne postavljajte.



POMEMBNO: Aparat med delovanjem v nobenem primeru ne prekrivajte, kajti to bi povzročilo nevarno zvišanje temperature in s tem pregrevanje aparata.

OPOZORILO: za preprečitev nevarnosti, povezanih z nenašneno ponastavljivo varnostne naprave, se ta aparat ne sme napajati v povezavi z zunanjim napravo za vklop in izklop, kot je to časovnik, niti ne sme biti priklopljen v sistem, ki ga redno vklaplja in izklaplja dobavitelj električne energije.

Dodatne varnostne funkcije

- **Varnostna naprava:** aparat je opremljen z varnostno napravo, ki prekine delovanje ventilatorskega grelnika v primeru slučajnega pregrevanja (na primer pokrite vstopne in izstopne rešetke za zrak, motor ne deluje ali se vrta upočasnjeno).

Za ponovno vključitev aparata je potrebno za nekaj minut izvleči vtič iz električne vtičnice, odpraviti vzrok pregrevanja, nato pa vtič ponovno priključiti na vtičnico.

- **Varnostna naprava proti prevrnitvi:** varnostna naprava proti prevrnitvi prekine delovanje v primeru, da se aparat prevrne ali če je postavljen v neprimeren položaju, v katerem bi lahko bila ogrožena varnost.

Aparat o tem opozori z zvočnim signalom, na zaslonu pa se pojavi utripajoča točka.

Po postavitvi v pokončen položaj, aparat potrebuje nekaj sekund, preden ponovno prične delovati.

Pomembna informacija za pravilno odstranjevanje izdelka v skladu s Smernico ES 2002/96/EC.



Po koncu njegove življenske dobe izdelka ne odvržite med navadne gospodinjske odpadke.



Potreben je ga je odnesti na posebna zbirna mesta za ločeno zbiranje odpadkov, oziroma k zastopniku, ki opravlja te vrste storitve.

Ločeno odstranjevanje posameznih delov

gospodinjskih aparatov preprečuje negativne posledice onesnaževanja okolja in nastajanje nevarnosti za zdravje, do katere lahko pride zaradi neustreznega odstranjevanja izdelka, poleg tega pa omogoča ponovno predelavo materiala, iz katerega je slednji izdelan, ter s tem prihranek energije in surovin. Za opozorilo o obveznem ločenem odstranjevanju posameznih materialov je stroj označen s simbolom prekrižanega smetnjaka.