

# MEDION®

## Navodila za uporabo



### Hladilni sod za zabave

MEDION® MD 37454

---

## Kazalo

<b>1.</b>	<b>Informacije o teh navodilih za uporabo.....</b>	<b>5</b>
1.1.	Pomen znakov.....	5
<b>2.</b>	<b>Namenska uporaba .....</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>Varnostna navodila .....</b>	<b>7</b>
3.1.	Splošna varnostna navodila.....	7
3.2.	Postavitev naprave .....	9
<b>4.</b>	<b>Informacije o napravi .....</b>	<b>9</b>
4.1.	Informacije o uporabljenem hladilnem sredstvu R-600a.....	10
<b>5.</b>	<b>Obseg dobave .....</b>	<b>10</b>
<b>6.</b>	<b>Pregled naprave.....</b>	<b>11</b>
<b>7.</b>	<b>Priprava hladilnega soda za zabave.....</b>	<b>12</b>
<b>8.</b>	<b>Uporaba hladilnega soda za zabave .....</b>	<b>12</b>
<b>9.</b>	<b>Polnjenje hladilnega soda za zabave .....</b>	<b>13</b>
<b>10.</b>	<b>Čiščenje naprave.....</b>	<b>13</b>
<b>11.</b>	<b>Odpravljanje težav .....</b>	<b>14</b>
<b>12.</b>	<b>Shranjevanje naprave .....</b>	<b>14</b>
<b>13.</b>	<b>Odlaganje med odpadke .....</b>	<b>15</b>
<b>14.</b>	<b>Tehnični podatki .....</b>	<b>15</b>
14.1.	Podatkovni list izdelka .....	16
<b>15.</b>	<b>Informacije o skladnosti .....</b>	<b>17</b>
<b>16.</b>	<b>Nadomestni deli .....</b>	<b>17</b>
<b>17.</b>	<b>Informacije o servisu .....</b>	<b>17</b>
<b>18.</b>	<b>Kolofon .....</b>	<b>18</b>
<b>19.</b>	<b>Izjava o varstvu podatkov.....</b>	<b>18</b>

---

---

# 1. Informacije o teh navodilih za uporabo



Zahvaljujemo se vam, da ste se odločili za naš izdelek. Želimo vam veliko veselja ob uporabi naprave.

Pred uporabo skrbno preberite varnostna in celotna navodila. Upoštevajte opozorila na napravi in v navodilih za uporabo.

Navodila za uporabo vedno hranite na dosegljivem mestu. Če napravo prodate ali izročite drugi osebi, ji hkrati z napravo obvezno izročite tudi ta navodila za uporabo, saj so pomemben sestavni del izdelka.

## 1.1. Pomen znakov

Če je razdelek besedila označen z enim od naslednjih opozorilnih simbolov, preprečite opisano nevarnost, da se izognete tam opisanim možnim posledicam.



### NEVARNOST!

Opozorilo na neposredno smrtno nevarnost!



### OPOZORILO!

Opozorilo na možno nevarnost smrti in/ali hudih nepopravljivih telesnih poškodb!



### POZOR!

Opozorilo na morebitne srednje hude in/ali lažje telesne poškodbe!



### OBVESTILO!

Upoštevajte obvestila, da se izognete materialni škodi!



Dodatne informacije o uporabi naprave!



Upoštevajte obvestila v navodilih za uporabo!



Opozorilo pred nevarnostjo zaradi gorljivih in/ali lahko vnetljivih snovi!

- Alineja/informacija o dogodkih med uporabo naprave
- ▶ Navodila za ravnanje, ki jih je treba izvesti



Izjava o skladnosti (glejte poglavje »Informacije o skladnosti«): Izdelki, označeni s tem simbolom, izpolnjujejo zahteve iz direktiv ES.



Napravo odstranite na okolju prijazen način (glejte »13. Odlaganje med odpadke« na strani 15).



Simbol za izmenični tok



### **Uporaba v zaprtih prostorih**

Naprave s tem simbolom so primerne le za uporabo v zaprtih prostorih.



Dovoljeno število pri zlaganju v višino (največ n (število) prevoznih embalaž)



Zaščititi pred vlago



Prevažati in hraniti v pokončnem položaju



Pozor, krhko!

## **2. Namenska uporaba**

Naprava je namenjena hlajenju pijač. Ta naprava je predvidena za uporabo v gospodinjstvu in na podobnih območjih uporabe, na primer:

- v kuhinjah za zaposlene v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih prostorih;
- v kmetijstvu ter za goste v hotelih, motelih in drugih nastanitvenih objektih;
- v penzionih z zajtrkom;
- v gostinstvu in za podobne načine uporabe v trgovinah na debelo.

Pri komercialni uporabi ali uporabi za druge namene, ki niso hlajenje pijač, proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za morebitne poškodbe.

Če naprave ne uporabljate skladno s predvideno uporabo, garancija preneha veljati:

- Naprave ne spreminjajte brez našega dovoljenja in ne uporabljajte nobenih dodatnih naprav, ki jih ni odobrilo ali dobavilo naše podjetje.
- Uporabljajte le nadomestne dele in dodatno opremo, ki jih je odobrilo ali dobavilo naše podjetje.
- Upoštevajte vse informacije v teh navodilih za uporabo, zlasti varnostna navodila. Vsaka drugačna uporaba ni pravilna in lahko povzroči telesne poškodbe ali materialno škodo.

---

### 3. Varnostna navodila

POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA – POZORNO PREBERITE IN SHRANITE ZA NADALJNJO UPORABO!



#### **OPOZORILO!**

##### **Nevarnost telesnih poškodb!**

Nevarnost telesnih poškodb pri otrocih in osebah z okrnjenimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi (npr. delno invalidnih osebah, starejših osebah z zmanjšanimi fizičnimi in mentalnimi sposobnostmi) oziroma osebah s pomanjkanjem izkušenj in znanja (npr. starejših otrocih).

- To napravo smejo uporabljati otroci, stari 8 let ali več, in osebe z okrnjenimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi oziroma osebe, ki nimajo zadostnih izkušenj in/ali znanja, če so pod nadzorom ali so bile poučene o varni uporabi naprave ter razumejo nevarnosti, do katerih lahko pride pri uporabi naprave.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Otroci naprave ne smejo čistiti in izvajati uporabniškega vzdrževanja, razen če so stari 8 let ali več in so pod nadzorom.
- Otroci, stari med 3 in 8 let, smejo zlagati stvari v hladilne naprave in iz njih.
- Otrokom, mlajšim od 8 let, onemogočite dostop do priključnega kabla.



#### **NEVARNOST!**

##### **Nevarnost zadušitve!**

Če kdo pogoltne ali vdihne majhne dele ali folije, obstaja nevarnost zadušitve.

- Ves uporabljeni embalažni material (vrečke, kose polistirena itd.) hranite zunaj dosega otrok.
- Otroci se ne smejo igrati z embalažnim materialom.

### 3.1. Splošna varnostna navodila



#### **OPOZORILO!**

##### **Nevarnost telesnih poškodb!**

Hladilni sistem naprave vsebuje hladilno sredstvo R-600a. Pri iztekanju hladilnega sredstva obstaja nevarnost telesnih poškodb.

- **OPOZORILO!** Ne poškodujte tokokroga hladilnega sredstva.
- Če se hladilni sistem kljub temu poškoduje, prezračite prostor. Preprečite odprt ogenj in vire vžiga. Pred nadaljnjo uporabo mora napravo popraviti strokovnjak.
- Hladilno sredstvo lahko ob stiku s kožo ali očmi povzroči telesne poškodbe. V takem primeru oči takoj sperite s čisto vodo in poiščite zdravniško pomoč.
- **OPOZORILO!** V notranjosti hladilnega predela ne uporabljajte električnih naprav, ki ne ustrezajo tipu, ki ga je priporočil proizvajalec.
- **OPOZORILO!** Za hitrejšo odtajanje ne uporabljajte drugih mehanskih naprav ali pripomočkov, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- Napravo postavite v suh prostor, ki se lahko prezračuje. Površina prostora mora biti pribl. 4 m<sup>2</sup>, da lahko v primeru poškodbe hladilnega sistema zagotovi dovolj zraka.
- Obstaja nevarnost vžiga! Izdelka ne približujte odprtemu ognju.
- Lastnoročni posegi v krogotok hladilnega sredstva so nedopustni in zaradi njih garancija preneha veljati.



## **OPOZORILO!**

### **Nevarnost električnega udara!**

Zaradi delov pod napetostjo obstaja nevarnost električnega udara.

- Napravo priključite samo v ustrezno nameščeno, ozemljeno in električno zaščiteno vtičnico. Napetost električnega omrežja na kraju uporabe mora biti v skladu s tehničnimi podatki naprave.
- Vtičnica mora biti prosto dostopna, saj se lahko zgodi, da boste morali napravo hitro odklopiti z električnega omrežja.
- Pred prvo uporabo in po vsaki uporabi preverite morebitne poškodbe naprave ter električnega kabla.
- Naprave ne uporabljajte, če opazite vidne poškodbe na napravi ali električnem kablu.
- Če odkrijete poškodbe, ki so nastale med prevozom, se takoj obrnite na servis.
- Sami nikakor ne spreminjajte naprave in ne poskušajte odpirati in/ali popravljati dela naprave.
- Da preprečite nevarnosti, izročite električni kabel v popravilo izključno strokovni servisni delavnici ali pa se obrnite na servisno službo.
- Nikoli ne odpirajte ohišja in ne potiskajte nobenih predmetov skozi prezračevalne reže.
- Električni vtič naprave izvlecite iz vtičnice,
  - ko čistite napravo,
  - če naprava ni nadzorovana,
  - ko naprave ne uporabljate več.
- Vedno povlecite električni vtič in ne električnega kabla.
- Električnega kabla in naprave se ne dotikajte z vlažnimi rokami.
- Izogibajte se stiku z vodo ali drugimi tekočinami. Naprava, električni kabel in električni vtič ne smejo biti v bližini umivalnikov, bazenov, prh, pomivalnih korit ter podobnih mest. Naprave ne izpostavljajte kapljicam ali pršenju vode.
- Naprave ne postavljajte v vlažen prostor.
- Naprave ne uporabljajte na prostem. Naprave ne izpostavljajte okoljskim pogojem (dežju, zmrzali, neposredni sončni svetlobi itd.).
- Naprave ne izpostavljajte skrajnim razmeram. Izogibati se morate:
  - visoki vlažnosti zraka ali mokroti,
  - izjemno visokim ali nizkim temperaturam,
  - neposredni sončni svetlobi,
  - odprtemu ognju,
  - območjem z nevarnostjo eksplozij.



## **OPOZORILO!**

### **Nevarnost požara!**

Obstaja nevarnost požara zaradi pregretja.

- Ne uporabljajte podaljškov, razdelilnih vtičnic ipd., razen če uporabljate ozemljene kable s presežkom najmanj 0,75 mm<sup>2</sup> (s certifikatom VDE ali podobnim).
- Naprave ne postavljajte v bližino virov toplote, na primer štedilnikov, radiatorjev, talnega ogrevanja itd., ali odprtega ognja.
- Okoli naprave zagotovite zadostno kroženje zraka. Naprava mora biti od drugih predmetov odmaknjena 10 cm.
- Pazite, da prezračevalne odprtine v ohišju, okrog naprave in v vgradni niši niso blokirane.



## OPOZORILO!

### Nevarnost eksplozije!

Vnetljivi plini in tekočine lahko povzročijo eksplozije, če jih hranite v napravi.

- V napravi ne shranjujte eksplozivnih snovi ali razpršil z vnetljivimi potisnimi plini.
- Če so vrata odprta dlje časa, lahko to povzroči znatno povišanje temperature v predelih naprave.
- Redno čistite površine, ki lahko pridejo v stik z živili in dostopnimi odtočnimi sistemi.
- Surovo meso in ribe hranite v hladilniku v ustreznih posodah, da ne pridejo v stik z drugimi živili ali da na druga živila ne kaplja tekočina z njih.
- Če pustite hladilno napravo dalj časa prazno, jo izklopite, odmrznete, očistite, posušite in pustite vrata odprta, da preprečite nastanek plesni v napravi.

## 3.2. Postavitev naprave

Naprava je primerna za klimatska razreda N in ST (glejte tipsko ploščico). Pri temperaturah okolice od 16 do 38 °C je zagotovljena brezhibna zmogljivost hlajenja naprave. Pri temperaturah zunaj tega razpona se lahko zmogljivost naprave zmanjša.

- OPOZORILO! Poskrbite, da se nihče ne bo mogel spotakniti ob električni kabel. Električnega kabla ne smete priščipniti ali poškodovati.



## OBVESTILO!

### Možnost nastanka materialne škode!

Po prevozu ali shranjevanju v ležečem položaju morate napravo postaviti pokonci in jo v tem položaju pustiti 30 minut, da se lahko krogotok hladilnega sredstva po prevozu umiri. Če tega navodila ne upoštevate, lahko pride do poškodb naprave.

- Ko napravo postavite ali če ste morali napravo nagniti, jo pred ponovnim priklopom in vklopom pustite od 20 do 30 minut v pokončnem položaju.

## 4. Informacije o napravi

- Naprava v hladilnem krogotoku uporablja hladilno sredstvo R-600a (brez fluorokloroogljikovodikov in fluoroogljikovodikov).
- Tesnost hladilnega tokokroga je atestirana. To je skladno z ustreznimi varnostnimi predpisi o električnih napravah.
- Razred energetske učinkovitosti F
- Klimatski razred N, ST

Pomen klimatskih razredov si lahko ogledate v naslednji tabeli.

Klimatski razred	Pomen	Temperatura okolice
SN	Naprave za subnormalni klimatski razred	od 10 do 32 °C
N	Naprave za zmerni klimatski razred	od 16 do 32 °C
ST	Naprave za subtropski klimatski razred	od 16 do 38 °C
T	Naprave za tropski klimatski razred	od 16 do 43 °C



---

## 4.1. Informacije o uporabljenem hladilnem sredstvu R-600a

V tej napravi sta kot hladilno in izolacijsko sredstvo uporabljena R-600a ter ciklopentan, ki sta 100-odstotno brez fluorokloroogljikovodikov. To varuje ozonsko plast in zmanjšuje tako imenovani učinek tople grede.

Te naprave prepoznamo po oznaki »Hladilno sredstvo R-600a« na tipski ploščici.

- ▶ Pazite, da se hladilni tokokrog ne poškoduje, saj lahko sredstvo R-600a v tem primeru v manjši meri prispeva k učinku tople grede, če uide v ozračje.

To velja pri prevozu in med celotno življenjsko dobo naprave. Tudi pri teh napravah poskrbite za strokovno in ustrezno odlaganje med odpadke v skladu z lokalnimi predpisi.

## 5. Obseg dobave



### NEVARNOST!

#### Nevarnost zadužitve!

Če kdo pogoltne ali vdihne majhne dele ali folije, obstaja nevarnost zadužitve.

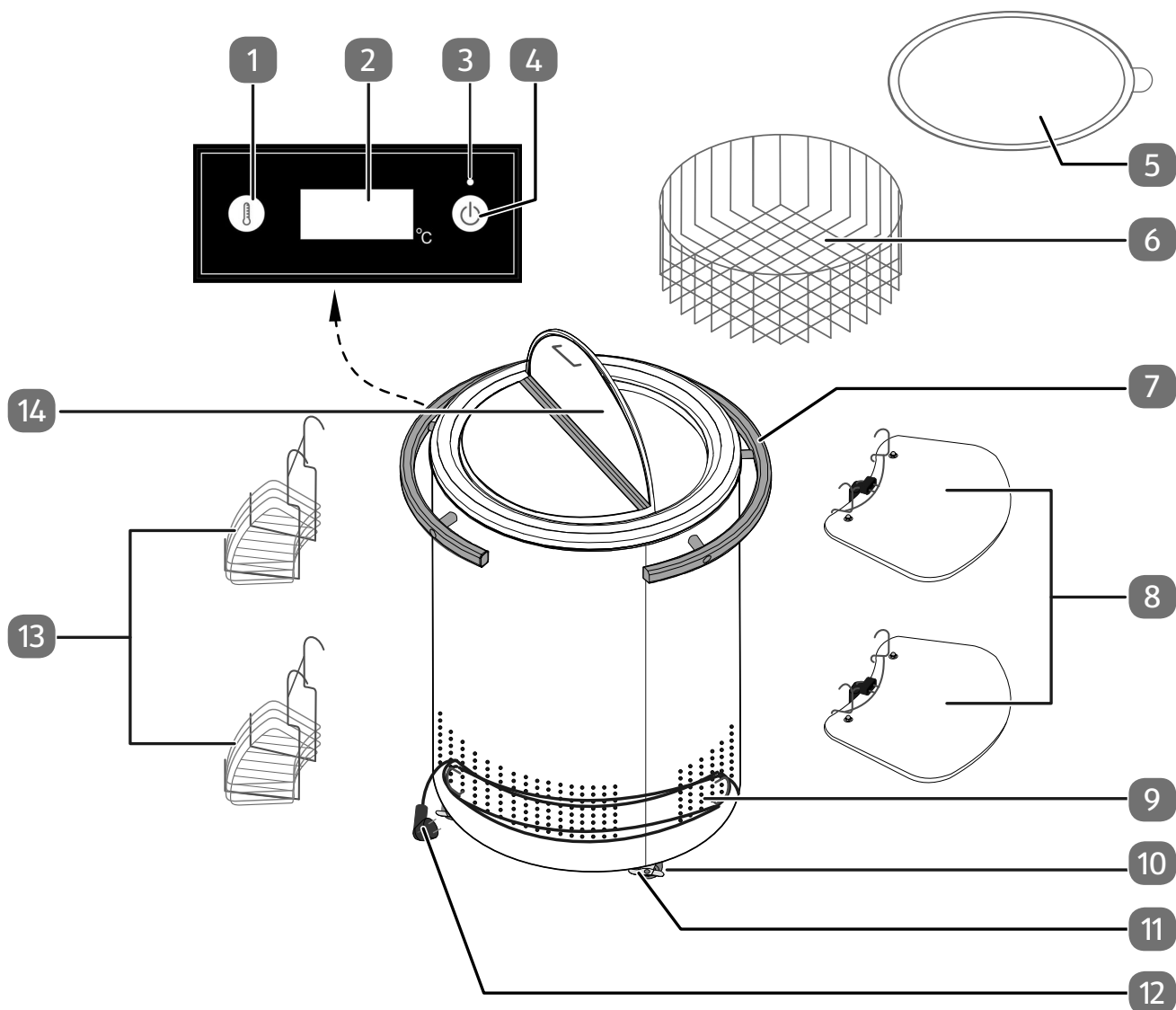
- Embalažno folijo hranite nedostopno otrokom.



Preverite popolnost dostavljenega kompleta in nas v 14 dneh od nakupa obvestite, če komplet ni popoln.

V vašem kompletu so:

- Hladilni sod za zabave
- 2x stranska mizica
- 2x držalo za steklenice
- 1x izolirna blazina
- Košara za pijače
- Prozoren pokrov
- Navodila za uporabo s podatki o garanciji

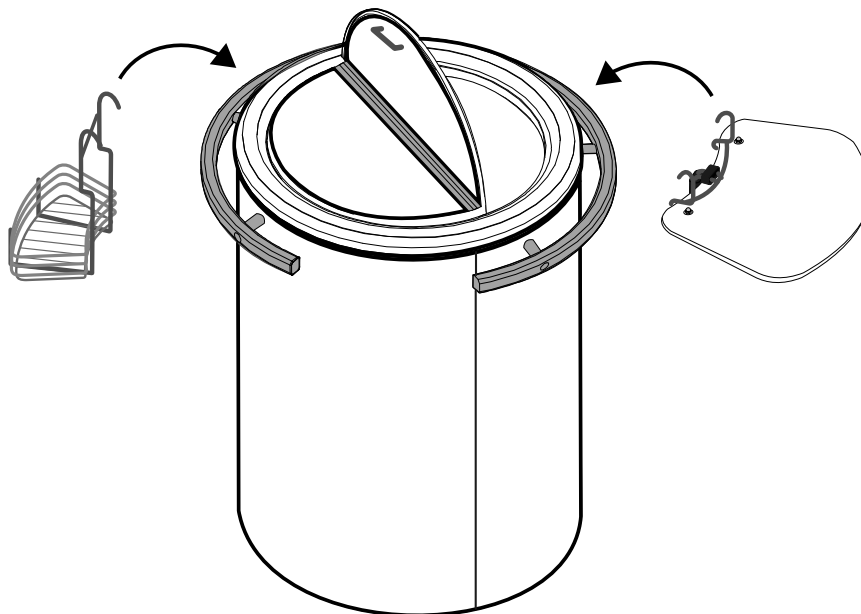
## 6. Pregled naprave



- 1) Tipka : Nastavljanje temperature
- 2) Prikaz temperature
- 3) Indikatorska lučka delovanja
- 4) Tipka : Vklop/izklop naprave
- 5) Izolirna blazina
- 6) Košara za pijače
- 7) Nosilni ročaj/obešalnik za stranski mizici/držali za steklenice
- 8) Stranski mizici
- 9) Odprtina za prezračevanje
- 10) Zgibna kolesca
- 11) Zapora za kolesca
- 12) Električni kabel z vtičem
- 13) Držalo za steklenice
- 14) Pokrov


## 7. Priprava hladilnega soda za zabave

- ▶ Odstranite ves embalažni material.
- ▶ Napravo postavite na stabilno, ravno površino. Z zaporo za kolesca jo zaščitite pred premikanjem.
- ▶ Hladilni prostor očistite z mlačno vodo in blagim čistilom. Napravo pred uporabo obrišite do suhega.



- ▶ Držali za steklenice in mizici obesite na letev na zunanji strani naprave.
- ▶ Posamezno mizico lahko obremenite z največ 3 kg, da ne ogrozite stabilnosti hladilnega soda za zabave.

## 8. Uporaba hladilnega soda za zabave

- ▶ Napravo priklopite v električno vtičnico z zaščitnim kontaktom.
- ▶ Pritisnite tipko  za vklop naprave.

Prikaz delovanja zasveti in prikaz izmerjene temperature v hladilnem prostoru utripa.

- ▶ Večkrat pritisnite tipko , da nastavite zeleno temperaturo hlajenja (od 0 °C do 16 °C).

Med nastavitvijo prikaz temperature utripa.

Med delovanjem prikaz temperature navaja povprečno temperaturo v hladilnem prostoru.

- ▶ Za doseganje optimalnega hlajenja pustite hladilni sod za zabave neprekinjeno vklopljen od 12 do 18 ur.

Naprava deluje brezhibno pri temperaturi okolice med 16 in 38 °C.



Na notranje temperature lahko vplivajo dejavniki, kot so mesto postavitve, temperatura okolice in pogostost odpiranja pokrova. Pri nastavljanju temperature upoštevajte te dejavnike.

Priporočena temperatura za:	
Pivo/gazirane pijače	4 °C
Belo vino	7–10 °C
Rdeče vino	12,5–15,5 °C

---

## 9. Polnjenje hladilnega soda za zabave



### OBVESTILO!

#### Možnost nastanka materialne škode!

Hladilnik za zabave se lahko poškoduje zaradi predmetov, ki so v njem, tekočin ali čezmerne toplote.

- V hladilni sod za zabave vstavljajte le dobro zaprto embalažo s pijačami.
- Hladilnega soda za zabave ne polnite s tekočinami ali ledom.

- ▶ Hladilni prostor napolnite enakomerno.
- ▶ Košaro za pijače po potrebi vstavite v hladilni prostor in jo napolnite s steklenicami.
- ▶ Za enakomerno hlajenje pijač steklenice večkrat prestavite. Pri tem upoštevajte, da je temperatura na dnu hladilnega prostora nižja.
- ▶ Hladilnega prostora ne napolnite čezmerno. Med steklenicami pustite nekaj prostora, da zagotovite optimalno hlajenje pijač.
- ▶ Po napolnitvi in vsakič, ko iz hladilnika vzamete steklenico, zaprite pokrov.
- ▶ Da bi se izognili preveliki izgubi energije, pod pokrov s priseski prilepite izolirno blazino.

## 10. Čiščenje naprave



### OPOZORILO!

#### Nevarnost električnega udara!

Zaradi delov naprave, ki prevajajo električno napetost, obstaja nevarnost električnega udara.

- Pred začetkom čiščenja obvezno izvlecite električni vtič iz električne vtičnice (nikoli ne vlecite za kabel, temveč za vtič).



### OBVESTILO!

#### Možnost nastanka materialne škode!

Nevarnost poškodb naprave zaradi nepravilnega ravnanja z občutljivimi površinami naprave.

- Občutljive površine: Plastični deli in tesnilo na vratih ne smejo priti v stik z oljem ter maščobo, saj lahko postane površina porozna in krhka.
- Nikoli ne uporabljajte ostrih, smirkovih ali zrnatih čistil oziroma čistil, ki vsebujejo očetno kislino, sodo ali topila. Navedena sredstva lahko poškodujejo površine naprave.

- ▶ Izklopite napravo in izvlecite električni vtič iz vtičnice.
- ▶ Izpraznite napravo.
- ▶ Notranjost naprave očistite z blagim čistilom (na primer z detergentom za pomivanje posode), operite z mehko krpo in počakajte, da se posuši.  
Nastanek plesni lahko preprečite tako, da v vodo za izpiranje dodate kis.
- ▶ Skrbno splaknite vse dele opreme in pustite, da se posušijo.

## 11. Odpravljanje težav

Med delovanjem naprave lahko pride do motenj. V naslednji razpredelnici preverite, ali lahko težavo odpravite sami. Vsakršna druga popravila so nedopustna in zaradi njih garancija preneha veljati. Če pride do okvare, se zato obrnite na naš servisni center ali drugo primerno strokovno delavnico.

Težava	Vzrok	Rešitev
Naprava ne deluje.	Ni elektrike.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Preverite, ali je električni vtič priključen v vtičnico.</li><li>▶ Preverite, ali je v vtičnici prisotno električno napajanje.</li><li>▶ Preverite, ali je morda priključni kabel poškodovan.</li></ul>
Temperatura v notranjosti naprave je previsoka.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pokrov ni pravilno zaprt, izolirna blazina ni nameščena.</li><li>• Pokrov odpirate prepogosto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Steklenice postavite tako, da zapiranje pokrova ni ovirano.</li><li>▶ Pokrov vsakič odprite le na kratko.</li><li>▶ Namestite izolirno blazino na pokrov.</li></ul>
	Temperatura okolice je višja od 38 °C.	Naprava je predvidena za delovanje pri temperaturi okolice od 16 do 38 °C.
	Naprava je na neposredni sončni svetlobi ali v bližini vira toplote.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Napravo prestavite na drugo mesto.</li></ul>

## 12. Shranjevanje naprave

V primeru daljše neuporabe sledite naslednjemu postopku.

- ▶ Izklopite napravo in izvalcite električni vtič iz vtičnice.
- ▶ Očistite napravo (glejte »10. Čiščenje naprave« na strani 13) in pustite, da se povsem posuši.
- ▶ Pustite pokrov odprt, da preprečite nastanek neprijetnih vonjav in plesni.
- ▶ Napravo hranite v pokončnem položaju na suhem, dobro prezračenem mestu.

---

## 13. Odlaganje med odpadke



### EMBALAŽA

Naprava je zaradi zaščite pred poškodbami med prevozom zapakirana v embalažo. Embalaža je izdelana iz materialov, ki jih lahko ustrezno reciklirate in tako zaščitite okolje.



### NAPRAVA

Odpadnih naprav, ki so označene s prikazanim simbolom, ni dovoljeno odlagati med običajne gospodinjske odpadke.

■ Skladno z Direktivo 2012/19/EU morate napravo ob koncu njene življenjske dobe oddati na ustreznem zbirnem mestu.

Materiali, uporabljeni v napravi, ki jih je mogoče reciklirati, bodo reciklirani, da se prepreči obremenitev okolja.

Odpadno napravo oddajte na zbirnem mestu za električne odpadke ali reciklirnem mestu. Za podrobnejše informacije se obrnite na lokalno podjetje za odstranjevanje odpadkov ali na komunalno upravo.

- ▶ Poskrbeti je treba za strokovno odstranitev naprave/izolacije.
- ▶ Pri odlaganju med odpadke upoštevajte, da naprava/izolacija vsebuje ciklopentan (gorljiv izolacijski ekspanzijski plin).

## 14. Tehnični podatki

Dimenzije	pribl. 51 x 80 x 51 cm (Š x V x G)
Teža	pribl. 21,5 kg
Električno napajanje	220–240 V~, 50 Hz
Nazivna moč	60 W
Nazivni tok	0,3 A
Temperatura	0–16 °C
Prostornina	46 litrov/pribl. 20 steklenic
Hladilno sredstvo:	R-600a
Količina hladilnega sredstva:	28 g
Izolacijski plin:	ciklopentan
Klimatski razred	N, ST (za temperature od 16 do 38 °C)
Razred energijske učinkovitosti	Razred F (97 kWh/J)
Emisija hrupa	45 dB (A), re 1 pW

## 14.1. Podatkovni list izdelka

Ime ali blagovna znamka dobavitelja:	MEDION®
Naslov dobavitelja:	MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Nemčija
Oznaka modela:	MD 37454

### Vrsta hladilne naprave:

Nizkohrupna naprava:	Ne	Konstrukcija:	Prosto stoječa naprava
Vitrina za vino:	Ne	Druga hladilna naprava:	Da

### Splošni parametri izdelka:

Parameter		Vrednost	Parameter	Vrednost
Skupne mere (v mm)	Višina	772	Skupna prostornina notranjosti (v dm <sup>3</sup> ali l)	46
	Širina	460		
	Globina	460		
EEI		124	Razred energijske učinkovitosti	F
Emisije akustičnega hrupa (dB(A) re 1 pW)		45	Razred emisij akustičnega hrupa	D
Letna poraba energije (v kWh/a)		97	Klimatski razred:	N, ST
Minimalna temperatura okolja (v °C), za katero je hladilna naprava primerna		16	Maksimalna temperatura okolja (v °C), za katero je hladilna naprava primerna	38
Zimski preklop		Ne		

### Parametri predalov:

Vrsta predala	Parametri in vrednosti predalov			
	Prostornina predala (v dm <sup>3</sup> ali l)	Priporočena nastavitev temperature za optimalno shranjevanje živil (v °C).	Zmogljivost zamrzovanja (v kg/24 h)	Vrsta odmrzovanja*
Kletni predal	Da 46	12	–	[M]

\* Samodejno odmrzovanje = A, ročno odmrzovanje = M.

<b>Minimalno trajanje proizvajalčeve garancije:</b>	36 mesecev od datuma nakupa
<b>Dodatne informacije:</b>	Če želite prenesti podatkovni list izdelka, odčitajte kodo QR na energijski nalepki.

## 15. Informacije o skladnosti



Družba Medion AG izjavlja, da je izdelek skladen z naslednjimi evropskimi zahtevami:

- Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti;
- Direktiva 2014/35/EU o nizkonapetostnih napravah;
- Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (RoHS).

## 16. Nadomestni deli

Če želite naknadno naročiti nadomestne dele, obiščite našo prodajalno MEDIONServiceShop na naslovu [www.medion.com/medionserviceshop](http://www.medion.com/medionserviceshop).

Tam boste našli vse ustrezne informacije o svojem izdelku.

## 17. Informacije o servisu

Če naprava ne deluje, kot bi želeli in pričakovali, se najprej obrnite na službo za pomoč strankam. Stik z nami lahko vzpostavite na različne načine:

- Uporabite lahko tudi obrazec za stik z nami, ki je na voljo na spletni strani [www.medion.com/contact](http://www.medion.com/contact).
- Seveda nam je naša skupina za pomoč strankam na voljo tudi na naši telefonski številki ali po pošti.

Delovni čas	Poprodajna podpora
Pon.–pet.: 08.00–18.00	☎ 01 - 600 18 70
Naslov servisa	
<b>MEDION AG</b> <b>c/o Unistar LC d.o.o., Servis</b> <b>Litostrojska cesta 56</b> <b>1000 Ljubljana</b> <b>Slovenija</b>	



Ta in številna druga navodila za uporabo so vam vedno na voljo za prenos na spletni strani [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com).

Prav tako lahko optično preberete prikazano QR-kodo in navodila za uporabo prenesete s storitvenega portala v svojo mobilno napravo.



---

## 18. Kolofon

Copyright © 2022

Datum: 17.01.2022

Vse pravice pridržane.

Ta navodila za uporabo so avtorsko zaščitena.

Razmnoževanje v mehanski, elektronski ali kakršnikoli drugi obliki brez pisnega dovoljenja proizvajalca je prepovedano.

Lastnik avtorskih pravic je podjetje:

**MEDION AG**

**Am Zehnthof 77**

**45307 Essen**

**Nemčija**

Upoštevajte, da zgoraj navedeni naslov ni naslov za vračilo izdelkov. Najprej se vedno obrnite na službo za pomoč strankam.

## 19. Izjava o varstvu podatkov

Spoštovana stranka!

Sporočamo Vam, da mi, podjetje MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen kot odgovorna oseba obdelujemo vaše osebne podatke.

Pri zadevah v zvezi z zaščito podatkov nas podpira naš pooblaščenec za zaščito podatkov, ki je dosegljiv na naslovu MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen; [datenschutz@medion.com](mailto:datenschutz@medion.com). Vaše podatke obdelujemo v namen opravljanja garancije in z njo povezanih procesov (npr. popravil), pri obdelavi Vaših podatkov pa se opiramo na kupno pogodbo, ki je sklenjena z nami.

Za opravljanje garancije in z njo povezanih procesov (npr. popravil) bomo Vaše podatke posredovali našemu pooblaščenemu ponudniku servisnih storitev. Vaše osebne podatke praviloma hranimo za obdobje treh let, da bi izpolnili Vaše zakonite garancijske pravice.

V zvezi z nami imate pravico do obveščenosti o zadevnih osebnih podatkih ter do popravkov, izbrisa, omejitve obdelave, ugovora zoper obdelavo ter do prenosljivosti podatkov.

Pri pravici do obveščanja in brisanja veljajo omejitve po 34. in 35. členu posebnih določil skladno z nemškim zveznim zakonom o varstvu osebnih podatkov (BDSG) (23. člen Splošne uredbe o varstvu podatkov (GDPR)). Poleg tega imate pravico do pritožbe pri pristojnem organu za nadzor varstva osebnih podatkov (77. člen GDPR v povezavi z 19. členom posebnih določil skladno z nemškim zveznim zakonom o varstvu osebnih podatkov BDSG). Za podjetje MEDION AG je ta organ deželni pooblaščenec za varstvo podatkov in informacijsko svobodo – Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, [www.lidi.nrw.de](http://www.lidi.nrw.de). Obdelava vaših podatkov je nujna za opravljanje garancije; brez posredovanja zahtevanih podatkov garancija ni mogoča.

