



HU Beszerelési és kezelési útmutató

Biztonsági útmutatások

- FIGYELMEZTETÉS!** Ezeknek a figyelmeztetéseknek a figyelmen kívül hagyása súlyos, vagy halálos sérülésekhez vezethet.
- Tűzveszély**
- Felcserejt polaritás esetén a készülék túlmelegedhet. Ügyeljen arra, hogy a polaritás ne legyen felcserejtve.
- VIGYÁZAT!** Ezeknek a felhívásoknak a figyelmen kívül hagyása könnyű vagy mérsékelt sérülésekhez vezethet.
- Áramütés miatti veszély**
- A készülék javítását csak a kapcsolódó veszélyeket, illetve a vonatkozó és nemzeti előírásokat ismerő szakemberek végezhetik. A javítási szolgáltatással kapcsolatban forduljon a gyártó ügyfelszolgálatához (lásd: [dometic.com/contact](#)).
 - Az elektronikus készülékek nem játékszerek: A gyermekek az elektromos készülékekkel eredő veszélyeket nem tudják ténylegesen felmérni. Ne engedje, hogy a készüléket gyermek vagy fogyatékkal elő személyek felügyelet nélkül használják.
 - Hajónak történő beszerelés: Elektromos készüléke hajónak történő hibás beszerelése esetén korroziós sérülések lephetnek fel a hajón. Az inverter telepítését hozzáértő (hajójási) villanyzserelővel végeztesse.
 - A vezetéket úgy helyezze el, hogy ne lehessen kibillengetni, és a kábel ne sérülhessen meg.
 - A vezetékre ne fejtzen ki húzóerőt.
 - Ne vezesszen laza vagy élesen megtört vezetéket vezető anyagok (fém) mellett.
 - A generátorról csak akkor üzemettesse, ha a hágás és a vezetékek sértélménytelenek.
 - Ha a hótükör tápkabele megsérül, azt a biztonsági kockázat elkerülése érdekében ki kell cserélni a gyártótól vagy annak szervizétől beszerezhető megfelelő tápkábellel vagy szervelvénnyel.

- FIGYELEM!** Ez a használati utasítások figyelmen kívül hagyása a készülék károsodását eredményezheti
- Ne üzemettesse a készüléket vízes vagy nedves környezetben.
 - Soha ne merítse vízbe a készüléket.
 - A készülék tilos a szabadban használni.
 - Ne tegye ki a készüléket vagy annak kábeleit hőhatásnak (pl. közvetlen napfény, fűtőberendezés, sütő stb.).

Rendeltetésszerű használat

A hálózati egyenirányító 12/24 V-os névleges feszültségű, 100–240 V-os elektromos hálózatról ~ táplált kompresszoros hűtőszekrények üzemeltetésére szolgál.

Ez a termék az írt leírt utasításoknak megfelelő rendeltetésszerű használatra alkalmas. Ez a készüléky olyan információkat nyújt, amelyek a termék szakszerű telepítéséhez és/vagy üzemetteséhez szükségesek. A hibák telepítési és/vagy a szakszerű üzemeltetés vagy karbantartás elégletesen teljesítményhez és potenciálisan meghibásodáshoz vezethet.

A gyártó nem vállal felelősséget a termék olyan károsodásáról, vagy sérülésekéről, amelyek a következőkre vezethetők vissza:

- Hibás beszerlés, összesszerlés vagy csatlakoztatás, ideérte a tűfeszültséget is
- Helytelen karbantartás, vagy a gyártó által szállított eredeti cserealkatrészektől eltérő cserealkatrészek használata
- A termék kifejezetten gyártói engedély nélküli módosítása
- Az útmutatóban leírt céltól eltérő felhasználás

A Dometic fenntartja a termék megjelenésének és specifikációjának módosítására vonatkozó jogát.

Műszaki leírás

100–240 V~ feszültségű elektromos hálózathoz való csatlakoztatásra a készülék akkumulátoros üzemről automatikusan hálózati üzemmé vált.

A 100–240 V~ feszültségű elektromos hálózathoz való lecsatlakoztatást követően a készülék automatikusan visszavált 12/24 V~ feszültségű akkumulátoros üzemmére.

Hálózat üzem során a készülék kimeneti feszültsége 27 V~. Akkumulátoros üzem során a bemeneti feszültség átvételére úgy történik, hogy a kimeneti feszültség megegyezzen a bemeneti feszültséggel.

Telepítés és üzemettesítés

► A készüléket az ábrákon látható módon rögzítse és csatlakoztassa. A megfelelő beszerlés és csatlakoztatás követően a készülék automatikusan üzemetneli kezd.

Tisztítás és karbantartás

FIGYELMEZTETÉS! Áramütés miatti veszély

Mindig válassza le a tápkábelt a készülék megtisztítása vagy szervizelése előtt.

FIGYELEM! Károsodás veszély

Soha ne tisztítson a készüléket csapvízzel vagy mosogatóvízzel.

Ne használjon a tisztításhoz élénk tisztítószereköt vagy kemény tárgyakat, mert azok károsíthatják a készüléket.

► Alkalmanként tisztítson meg a terméket nedves ruhával.

► Cserélje ki a hibás biztosítékot azonos névleges értékű új biztosítékra.

Szavatosság

A termékre a törvény szerinti szavatossági időszak érvényes. Amennyiben a termék meghibásodott, lépjön kapcsolatba a kereskedővel vagy a gyártó helyi képviseletével (lásd: [dometic.com/dealer](#)).

A javításhoz, illetve a garancia intézéséhez a következő dokumentumokat kell mellékelnie a termék beküldésekor:

- A számla vásárlási dátummal rendelkező másolatát
- A reklámáció okát vagy a hibát tartalmazó leírást

Vegye figyelembe, hogy az önkiszállítás vagy a nem szakszerű javítás biztonsági következményekkel járhat, és érvénytelenítheti a szavatosságot.

Ártalmatlanítás

Csomagolóanyagok újrahasznosítása

► A csomagolóanyagot lehetőleg megfelelő újrahasznosításhoz hulladékókhöz tegye.

Nem cserélhető elemeket, akkumulátorokat vagy fényforrásokat tartalmazó termékek újrahasznosítása

- Ha a termék nem cserélhető elemeket, akkumulátorokat vagy fényforrásokat tartalmaz, azokat nem kell eltávolítani az ártalmatlanítás előtt.
- A termék végleges üzemben kívül helyezése esetén tájékozódjon a legközelebbi újrahasznosító központban vagy szakkereskedőjénél a vonatkozó ártalmatlanítási előírásokról.
- A termék ingyenesen ártalmatlanítható.

HR Upute za montažu i rukovanje

Sigurnosne upute

UPOZORENJE! Nepoštivanje ovih upozorenja moglo bi dovesti do smrti ili teške ozljede.

Opasnost od požara

• U slučaju obrnutih polova uređaj se može pregrijati. Nemojte obrnati polaritet.

OPREZ! Nepoštivanje ovih upozorenja moglo bi dovesti do lakše ili umjerene ozljede.

Opasnost od strujnog udara

• Popravak ovog proizvoda smije provoditi samo kvalificirano osoblje koje dobro poznaje rizike povezane s njima i državne propise. Za uslugu popravka kontaktirajte službu za podršku proizvođača (pogledajte stranicu [dometic.com/contact](#)).

• Električni uređaji nisu igracke: Čuvajte električne uređaje izvan dohvata djece ili nemoćnih osoba. Nemojte dopustiti djeci ili nemoćnim osobama korištenje uređaja bez nadzora.

• Montaža na brodovima: Ako električni uređaji na brodovima nisu pravilno montirani, može doći do oštećenja zbog korozije. Inverter mora montirati stručnjak (pomorski električar).

• Položite kabele tako da se preko njih ne možete spotaknuti ili tako da se ne mogu oteti.

• Nemojte vući kabele.

• Nemojte polagati labave ili svinute kabele pored vodljivih materijala (metal).

• Koristite uređaj samo ako ste sigurni da kućište i kablovi nisu oštećeni.

• Ako je stručni kabel rashladnog uređaja oštećen, mora ga se zamjeniti odgovarajućim strujnim kabelom ili sklopom dostupnim kod proizvođača ili ovlaštenog servisera da bi se spriječilo ugrožavanje sigurnosti.

POZOR! Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do štete na uređaju

• Nemojte rukovati uređajem u mokrom ili vlažnoj okolini.

• Nikada ne uranjujte uređaj u vodu.

• Nemojte rukovati uređajem na otvorenom.

• Uredaj u kablove nemojte izlagati toplini (npr. izravnom suncu, grijanju, pećnicama, ...).

Namjena

Međi i spravljač namijenjen je za rad kompresorskih hladnjaka s nazivnim naponom od 12/24 V~ iz električne mreže od 100 – 240 V~.

Ovaj je proizvod prikladan samo za predviđenu namjenu i primjenu u skladu s ovim uputama. Ove upute donose informacije neophodne za pravilnu instalaciju i/ili rad proizvoda. Ista instalacija i/ili nepravilan rad ili održavanje rezultirat će nezadovoljavajućom uspješnošću i mogućim kvarom.

Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakve ozljede ili oštećenja proizvoda koji nastanu kao rezultat:

- nepravilnog sklapanja, montaže ili priključivanja, uključujući i previsok napon
- nepravilnog održavanja ili uporabe nekih drugih rezervnih dijelova osim originalnih rezervnih dijelova koje nude proizvođač
- izmjene na proizvodu bez izričitog dopuštenja proizvođača
- uporabe u svrhe koje nisu opisane u ovim uputama

Dometic pridržava pravo na promjenu izgleda i specifikacija proizvoda.

Tehnički opis

Kada je uređaj spojen na električnu mrežu od 100 – 240 V~, automatski prijeđe iz načina rada na bateriju na rad preko električne mreže.

Kada se uređaj odspoji s električne mreže od 100 – 240 V~, automatski prijeđe natrag na način rada na bateriju od 12/24 V~.

Izlazni napon uređaja u radu preko električne mreže iznosi 27 V~.

U načinu rada na bateriju ulazni napon prolazi kroz uređaj tako da je izlazni napon jednak ulaznom naponu.

Montaža i rukovanje

► Uredaj montirajte i priključite kako je prikazano na slikama.

Uredaj nakon pravilne montaže i priključivanja radi automatski.

Čišćenje i održavanje

UPOZORENJE! Opasnost od strujnog udara

Uvijek odspojite kabel za napajanje prije čišćenja ili servisa uređaja.

POZOR! Opasnost od oštećenja

Nikad ne perite uređaj pod mlazom tekuće vode ni u vodi pripremljenoj za pranje posuđa.

Tijekom čišćenja ne upotrebjavajte abrazivna sredstva da čišćenje ni tvrdi predmete jer oni mogu ošteti uređaj.

► Povremeno očistite proizvod vlažnom krpom.

► Zamijenite neispravne osigurače novima iste jakosti struje.

Jamstvo

Pripremjuje se zakonom propisano jamstveno razdoblje. Ako je proizvod neispravan, molimo obratite se trgovcu na malo ili područnični proizvođaču u vašoj državi (vidi [dometic.com/dealer](#)).

Za potrebe popravka i obrade jamstva, pri slanju proizvoda priložite sljedeće dokumente:

- presliku računa s datumom kupnje
- razlog reklamacije ili opis kvara

Obratite pozornost da samostalni ili nestručni popravak može imati negativne posljedice na sigurnost i uzrokovati gubitak jamstva.

Odlaganje u otpad

Recikliranje ambalaže

► Odložite ambalažu u odgovarajuće kante za reciklažu otpada gdje god je to moguće.

Recikliranje proizvoda s jednokratnim baterijama, punjivim baterijama ili izvorima svjetla

► Ako proizvod sadrži jednokratne baterije, punjive baterije ili izvore svjetla, ne morate ih uklanjati prije odlaganja u otpad.

► Ako proizvod želiće konačno odložiti u otpad, zatražite od svog lokalnog recikla

SL Navodila za montažo in uporabo

Varnostni napotki

OPOZORILO! Neupoštevanje teh opozoril lahko povzroči smrt ali hude poškodbe.

Nevernost požara

- V primeru zamenjave polov se lahko naprava pregreje. Polarite ne smete zamenjati.

PZOZ! Neupoštevanje teh svaril lahko povzroči lažje ali srednje poškodbe.

Nevernost električnega udara

- Popravila naprave sme izvajati samo usposobljeni osebje, ki pozna morebitne nevernosti ter ustrezne in nacionalne predpise. Za popravilo stopite v stik s proizvajalcem službo za pomoč strankam (glejte [dometic.com/contact](#)).
- Električne naprave niso otroške igrače: Električne naprave hraničite izven dosegta otrok in slabotnih oseb.
- Namestitev in polovila: Če so električne naprave na čolnih nameščene nepripravljeno, lahko pride do poškodb zaradi korozije. Pretvornik mora namestiti strokovnjak (navtični elektrikar).
- Kable položite tako, da ne predstavljajo nevernost spottikanja in se ne morejo poškodovati.
- Kablov ne vlecite.
- Nezačlenitih ali upognjenih kablov ne napeljujte ob električno prevodnih materialih (kovinah).
- Napravo uporabljajte samo, če ste prepričani, da ohišje in kabl niso poškodovani.
- Če je napajalni kabel hladilne naprave poškodovan, ga je treba zamenjati s primernim napajalnim kablom ali sestavom, ki je na voljo pri proizvajalcu ali serviseru, saj je tako mogoče preprečiti nevernosti.

OBVESTILO! Zaradi neupoštevanja teh navodil se lahko naprava poškoduje

- Naprave na uporabljajte v mokrih ali vlažnih okoljih.
- Naprave ne namakajte v vodo.
- Naprave ne uporabljajte na prostem.
- Naprave in njenih kablov ne izpostavljamte vročini (npr. direktni sončni svetlobi, grelnikom, pečicam ...).

Predvidena uporaba

Usmerjeni izmenični napetost je namenjen za uporabo na kompresorskih hladilnikih z nazivno napetostjo 12/24 V~ in električnega omrežja z napetostjo 100–240 V~.

Ta izdelek je primeren samo za predvideni namen in uporabo v skladu s temi navodili.

V tem priročniku so navedene informacije, ki jih je treba upoštevati za pravilno vgradnjo in/ali delovanje izdelka. Aparat zaradi slabe vgradnje in/ali nepravilne uporabe oziroma vzdrževanja ne bo dobro deloval in se lahko pokvari.

Proizvajalec ne sprejema nobene odgovornosti za telesne poškodbe ali poškodbe izdelka, do katerih pride zaradi:

- napačne namestitve, sestave ali priklipa, vključno s previsoko napetostjo;
- neustreznih vzdrževalnih del ali uporabe neoriginalnih nadomestnih delov, ki jih ni dobival proizvajalec;
- sprememb izdelka brez izrecnega dovoljenja proizvajalca;
- uporabe za namene, ki niso opisani v navodilih.

Družba Dometic si pridržuje pravico do sprememb videza in specifikacij izdelka.

Tehnični opis

Naprava ob priklopu na 100–240 V~ električno omrežje samodejno preklopí z uporabe baterije na uporabo električnega omrežja.

Naprava ob izklopu s 100–240 V~ električnega omrežja samodejno preklopí nazaj na uporabo 12/24 V~ baterije.

Pri uporabi električnega omrežja je izhodna napetost naprave 27 V~.

Pri uporabi baterije vhodna napetost prehaja, zato je izhodna napetost enaka vhodni.

Montaža in uporaba

► Napravo namestite v priklopite, kot je prikazano na sliki.

Po ustrezni namestitvi in priklopu naprava deluje samodejno.

Čiščenje in vzdrževanje

OPOZORILO! Nevernost električnega udara

Pred čiščenjem ali popravljanjem naprave vedno izklopite napajalni kabel.

OBVESTILO! Nevernost poškodb

Naprave ne čistite pod tekočo vodo ali v vodi za pomivanje posode.

Za čiščenje ne uporabljajte grobih čistilnih sredstev ali trdih predmetov, saj lahko z njimi poškodujete napravo.

► Proizvod po potrebi očistite z vlažno krpo.

► Pregorele varovalke vedno zamenjajte z novimi enake moči.

Garancija

Velja zakonsko določen garancijski rok. Če je izdelek pokvarjen, se obrnite na svojega trgovca ali podružnico proizvajalca v svoji državi (glejte [dometic.com/dealer](#)).

Za obravnavanje zahtevkov popravil oz. garancijskih zahtevkov morate skupaj z izdelkom poslati naslednjo dokumentacijo:

- kopijo računa z datumom nakupa,
- razlog za reklamacijo ali opis napake.

Upoštevajte, da lahko imajo lastnoročna ali neprofesionalna popravila varnostne posledice in lahko razveljavijo garancijo.

Odstranjevanje

Recikliranje embalažnega materiala

► Embalažni material odstranite v primerne zabojnike za recikliranje odpadkov, če je to mogoče.

Recikliranje izdelkov z vgrajenimi baterijami, baterijami za ponovno polnjenje ali svetlobnimi viri

► Če ima izdelek vgrajene baterije, baterije za ponovno polnjenje ali svetlobne vire, jih pred odstranjevanjem ni treba odstraniti.

► Ko boste želeli izdelek dokončno odstraniti, se o odstranjevanju v skladu z veljavnimi predpisi pozanimajte pri lokalnem centru za zbiranje odpadkov ali specializiranem prodajalcu.

► Izdelek je mogoče brezplačno odstraniti.

Eliminarea

Recicljare materialev de ambalare

- Depuneti material de ambalare pe căt posibil în containerele corespunzătoare de reciclare.

Recicljarea produselor cu baterii care nu pot fi înlocuite, acumulatori sau surse de lumină

- În cazul în care produsul conține baterii nefinlocuibile, acumulatori sau surse de lumină, nu trebuie să le îndepărtați înainte de a le elimina.
- Dacă doriți să eliminați în final produsul, adresați-vă centrului local de reciclare sau distribuitorului pentru detalii despre cum să faceți acest lucru în conformitate cu reglementările privind eliminarea aplicabile.
- Produsul poate fi eliminat gratuit.

RO Manual de instalare și de utilizare

Instrucțiuni de siguranță



AVERTIZARE! Nerespectarea acestor avertismente poate conduce la moarte sau vătămări grave.

Pericol de incendiu

- Dacă polii sunt inversați, este posibil ca dispozitivul să se supraîncâlzească. Nu inversați polaritatea.

PRECAUȚIE! Nerespectarea acestor precauții poate conduce la vătămări minore sau moderate.

Pericol de electrocutare

- Reparația dispozitivului trebuie efectuată numai de către personal calificat familiarizat cu riscurile implicate și cu reglementările relevante și naționale. Pentru servicii de reparații, contactați serviciul de asistență al producătorului (consultați [dometic.com/contact](#)).
- Dispozitivele electronice nu sunt jucării: Nu lăsați aparatul electrică la indemâna copiilor și a persoanelor infirmi. Nu lăsați copiii sau persoanele infirmi să folosească aparatul fără supraveghere.
- Instalarea pe ambarcațiuni: Dacă dispozitivele electrice sunt instalate incorrect pe ambarcațiuni, pot provoca survenirea coroziei. Invertorul trebuie instalat de către un electrician specialist (naval).
- Reparația cablurilor astfel să nu vă împiedică de ele și să nu poată fi deteriorate.
- Nu traiește de cabluri.
- Nu dispuneți cabluri slabite sau îndoioase în apropiere de materiale conductoare (metal).
- Folosiți dispozitivul numai în cazul în care sunteți sigur că carcasa și cablurile acestuia sunt nedoriorate.
- În cazul în care cablul de alimentare al acestui dispozitiv de răcire este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu de alimentare adecvat sau ansamblu disponibil la producător sau la agentul de service pentru a preveni afectarea siguranței.

ATENȚIE! Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la deteriorarea dispozitivului

- Nu folosiți dispozitivul în mediu ușor sau umed.
- Nu imersați niciodată aparatul în apă.
- Nu folosiți dispozitivul în aer liber.
- Nu expuneți dispozitivul sau cablurile acestuia la căldură (de ex., lumină directă, încălzire, cuptoare, ...).

Domeniul de utilizare

Redresorul de rețea este destinat alimentării frigiderelor cu compresor cu o tensiune nominală de 12/24 V~ de la o priză electrică de 100–240 V~.

Acest produs este potrivit numai pentru scopul și utilizarea prevăzute în conformitate cu aceste instrucțiuni.

Acest manual oferă informații necesare pentru instalarea și/sau utilizarea corectă a produsului. Instalarea defectuoasă și/sau utilizarea sau întreținerea necorespunzătoare vor avea ca rezultat performanțe nesatisfăcătoare și o posibila defectare.

Producătorul nu își asumă nicio răspundere pentru orice vătămare sau deteriorare a produsului rezultate din:

- Instalarea, asamblarea sau conectarea incorrectă, inclusiv supratensiunea
- Întreținerea sau utilizarea incorrectă a pieselor de schimb, altele decât piesele de schimb originale furnizate de producător
- Modificări aduse produsului fără aprobarea explicită din partea producătorului
- Utilizarea în alte scopuri decât cele descrise în manual

Dometic își rezerva dreptul de a modifica aspectul și specificațiile produsului.

Descriere tehnică

Când este conectat la o rețea electrică de 100–240 V~, dispozitivul trece automat de la funcționare pe baterie la funcționare de pe rețea.

Când este deconectat de la rețea electrică de 100–240 V~ dispozitivul trece automat la funcționare pe baterie de 12/24 V~.

Tensiunea de ieșire a dispozitivului este de 27 V~.

La funcționarea pe baterie, tensiunea de intrare trece prin dispozitiv, astfel că tensiunea de ieșire este egală cu tensiunea de intrare.

Instalare și de utilizare

► Montați și conectați dispozitivul după cum este ilustrat în figuri.

După instalare și conectare, dispozitivul funcționează automat.

Curățarea și întreținerea

AVERTIZARE! Pericol de electrocutare

Deconectați întotdeauna cablul sursei de alimentare înainte de a curăța sau repara dispozitivul.

ATENȚIE! Pericol de defectare

Nu curățați niciodată dispozitivul sub apă de la robinet sau în mașina de spălat vase. Nu folosiți agenți de curățare abrasivi sau obiecte dure în timpul curățării, întrucât acestea ar putea deteriora dispozitivul.

► Curățați din când în când produsul cu o lavetă ușă.

► Înlocuiți siguranțele defecte cu unele noi de aceeași clasă.

Garantie

Se aplică termenul de garantie legal. În cazul în care produsul este defect, contactați vânzătorul sau sucurșala producătorului din țara dvs. (consultați [dometic.com/dealer](#)).

Pentru reparații și procesarea garanției, vă rugăm să includeți următoarele documente atunci când trimiteți produsul:

- O copie a facturii cu data cumpărării
- Un motiv de reclamație sau o descriere a defectușii.

Rețineți că repararea prin mijloace proprii sau reparăriile neprofesionale pot avea consecințe asupra securității și pot anula garanția.

Eliminarea

Recicljare materialev de ambalare

- Depuneti materialul de ambalare pe căt posibil în containerele corespunzătoare de reciclare.

Recicljarea produselor cu baterii care nu pot fi înlocuite, acumulatori sau surse de lumină

- În cazul în care produsul conține baterii nefinlocuibile, acumulatori sau surse de lumină, nu trebuie să le îndepărtați înainte de a le elimina.

► Dacă doriți să eliminați în final produsul, adresați-vă centrului local de reciclare sau distribuitorului pentru detalii despre cum să faceți acest lucru în conformitate cu reglementările privind eliminarea aplicabile.

► Produsul poate fi eliminat gratuit.

BG Ръководство за инсталация и работа

Инструкции за безопасност

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Неспазването на тези предупреждения може да доведе до смърт или сериозни наранявания.

Опасност от пожар

- Ако попуснете се обратнати, уредът може да прегрее. Не обръщайте поглътността.

ВНИМАНИЕ! Неспазването на тези предупреждения може да доведе до леки или средни наранявания.

Опасност от електрически удар

- Ремонтът на уреда трябва да се извършват само от квалифициран персонал, който е запознат с рисковете и съветите и националните разпоредби. За ремонтни дейности се свържете с отдела за поддръжка на производителя (вижте [dometic.com/contact](#)).

• Електронните уреди не с