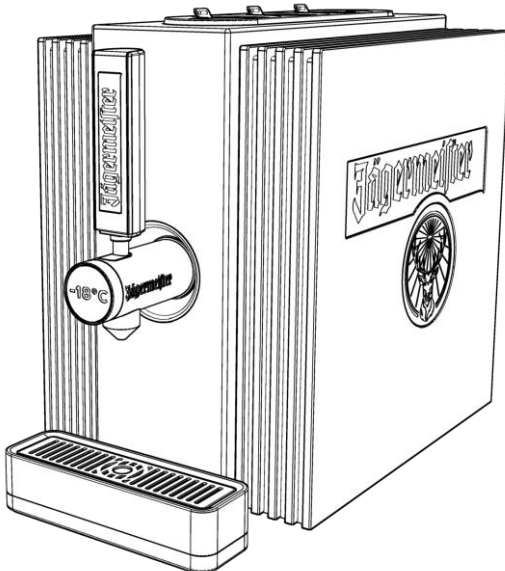




## Tap Machine Model: G4TM



### Korisničke upute

Hrvatski prijevod izvornih uputa s njemačkog jezika

Izdanje: 11/2023



---

## Uvod

Ove će vam upute olakšati sigurnu primjenu uređaja „Tap Machine“ tip „G4TM“. Uredaj „Tap Machine“ tip „G4TM“ se u nastavku teksta kraće naziva „uredaj“.

Boca Jägermeister se kraće naziva „boca“.

### **Upute čuvajte tako da uvijek budu dostupne**

Ove upute su sastavni dio uređaja.

- ▶ Pažljivo ih pročitajte prije prve uporabe uređaja.
- ▶ Postupajte u skladu s napucima i navodima iz ovih uputa.
- ▶ Čuvajte upute tijekom čitavog vijeka trajanja uređaja.
- ▶ Upute čuvajte tako da vam budu na dohvrat ruke za eventualno kasnije podsjećanje.
- ▶ Ako izgubite upute ili ako postanu nečitljive, možete ih preuzeti sa stranice: <https://www.jagermeister.com/en/3-bottle-tap-machine-4th-gen>
- ▶ Prilikom preprodaje ili proslijedivanja priložite novom vlasniku uz uređaj i ove upute.

### **Autorsko pravo**

Ove upute sadrže informacije koje podliježu zakonu o autorskim pravima. Bez prethodnog pismenog odobrenja tvrtke Mast-Jägermeister SE ove upute se ne smiju kopirati, tiskati, presnimavati, obrađivati, umnožavati niti distribuirati ni u kakvom obliku, bilo u cijelosti ili djelomično.

©11/2023 Mast-Jägermeister SE

Sva prava pridržana.



---

## Adresa proizvođača

Mast-Jägermeister SE  
Jägermeisterstraße 7–15  
38296 Wolfenbüttel  
Njemačka  
Internet: [www.jaegermeister.de](http://www.jaegermeister.de)

## Pregled sadržaja

Sigurnost .....	6
Namjenska uporaba .....	6
Osnovne sigurnosne upute .....	6
Izbjegavajte strujni udar .....	6
Prevencija požara .....	8
Prevencija opasnosti od gušenja .....	8
Prevencija opasnosti po djecu i osobe ograničenih sposobnosti ...	8
Prevencija onečišćenja okoliša .....	8
Prevencija materijalnih oštećenja i smetnji u radu .....	9
Značajke oblikovanja upozorenja .....	10
Značajke oblikovanja napomena o oštećenju imovine .....	10
Opis .....	11
Sadržaj isporuke .....	11
Uredaj .....	12
Princip i način rada .....	13
Označna pločica .....	13
Raspakiravanje i provjera sadržaja isporuke .....	14
Skladištenje i transport uređaja .....	15
Postavljanje i montaža uređaja .....	16
Uključivanje uređaja .....	17
Priklučivanje i uklanjanje strujnog kabela .....	18
Postavljanje i uklanjanje čepova za boce .....	19
Postavljanje i uklanjanje boce .....	20
Uključivanje i isključivanje uređaja .....	21



---

Točenje pića Jägermeister .....	23
Čišćenje uređaja .....	24
Uklanjanje smetnji .....	26
Zamjena neispravnih osigurača .....	29
Stavljanje uređaja van pogona .....	30
Odlaganje uređaja u otpad .....	31
EU Izjava o sukladnosti .....	32
Jamstveni uvjeti .....	33
Tehnički podaci .....	34
Potvrda o provedenom čišćenju .....	35



# Sigurnost

## Namjenska uporaba

Uređaj služi isključivo za hlađenje i doziranje pića Jägermeister s 35 % alkohola. Uređaj je predviđen za rad u zatvorenim prostorima, kao što su npr.:

- Barovi i klubovi
- Kuhinje za osoblje u prodajnim objektima, uredima i sličnom radnom okružju
- Hoteli, moteli i drugi komercijalni stambeni objekti
- Pansioni za noćenje s doručkom
- Dostava hrane odnosno catering i slične usluge koje ne potпадaju pod maloprodaju

Namjenska uporaba podrazumijeva i čitanje, razumijevanje te pridržavanje naputaka iz ovih uputa.

Svako drugo korištenje smatra se nenamjenskim.

## Osnovne sigurnosne upute

### Izbjegavajte strujni udar

- Uređaj ne smije raditi na otvorenom.
- Uređaj priključujte isključivo na propisno instaliranu utičnicu sa zaštitnim kontaktima, čiji napon odgovara navodima s označene pločice.
- Priključite uređaj na lako dostupnu utičnicu, kako biste ga u slučaju kvara mogli brzo odvojiti sa strujne mreže.
- Uređaj koristite samo ako su strujni utikač, kabel i sam uređaj ispravni.
- Ako je strujni kabel oštećen, proizvođač, njegova servisna služba ili osoba slične kvalifikacije ga mora zamijeniti, kako bi se izbjegle moguće opasnosti.
- Strujni utikač ili kabel dodirujte isključivo suhim rukama.
- Nemojte presavijati strujni kabel i nemojte ga polagati preko oštih bridova.
- Pazite da se strujni kabel ne ukliješti odnosno ošteti.
- Uređaj nikada nemojte nositi primajući ga za strujni kabel.
- Položite strujni kabel tako da ne predstavlja opasnost od spoticanja.



- Prije bilo kakvih radova na uređaju izvucite strujni utikač iz utičnice. Pritom povlačite isključivo strujni utikač.
- Ako uređaj nećete koristiti dulje vrijeme, izvucite strujni utikač iz utičnice.
- Nemojte koristiti uređaj u kombinaciji s eksternom vremenskom sklopkom ili zasebnim sustavom daljinskog upravljanja.
- Nemojte postavljati nikakve prijenosne višestruke utičnice niti eksterne adapttere na poledinu uređaja.
- Zaštitite uređaj od otvorenog plamena i vrelih površina.
- Uređaj rastavite samo kako je opisano u ovim uputama.
- Nemojte nikada otvarati kućište uređaja.
- Ako su potrebni popravci, obratite se izravno lokalnom prodajnom partneru.
- Pri popravcima koristite isključivo originalne dijelove.
- Postaraјte se da nikakvi predmeti ne ostanu zaglavljeni u uređaju (npr. u okнима za boce).
- Izbjegavajte prelijevanje ili prolijevanje tekućine na utični spoj uređaja ili na kabel, kako električni dijelovi ne bi došli u kontakt s tekućinom.
- Ako električni dijelovi dođu u kontakt s tekućinom, smjesta izvucite strujni utikač iz utičnice.
- Nemojte prati uređaj mlazom vode.
- Za čišćenje nemojte koristiti parni čistač.
- Za uređaje koji se priključuju na razdjelne utičnice vrijede sljedeći elektrotehnički kriteriji:
  - napon  $220\sim 240$  V
  - maks. jakost struje 10 A
  - maks. snaga 2300 W



## Prevencija požara

- Uređaj smije raditi isključivo u suhom okruženju u kom nema prašine.
- Pri postavljanju uređaja uvažite minimalne razmake navedene u ovim uputama.
- Nemojte postavljati uređaj pod zidne ormariće i slično.
- Zaštitite uređaj od izravnog sunčevog zračenja.

Rashladno sredstvo uređaja sadrži izobutan (R600a). Pri nepravilnom transportu i postavljanju postoji opasnost od oštećivanja kruga rashladnog sredstva. U tom slučaju postupite na sljedeći način:

- Dobro prozračite prostoriju u kojoj se nalazi uređaj.
- Zaštitite uređaj od otvorenog plamena i vrelih površina.
- Nemojte u uređaju čuvati eksplozivne tvari (npr. limenke za raspršivanje zapaljivih pogonskih plinova).

## Prevencija opasnosti od gušenja

Opseg isporuke obuhvaća i sitne dijelove. Djeca mogu u igri progutati te sitne dijelove i ugušiti se.

- Postarajte se da sitni dijelovi ne dospiju u ruke male djece.
- Prilikom igranja ambalažnom folijom postoji opasnost od gušenja.
- Ambalažni materijal držite podalje od djece.

## Prevencija opasnosti po djecu i osobe ograničenih sposobnosti

Zbog opasnosti od ozljeđivanja, sljedeće osobe ne smiju rukovati uređajem:

- osobe s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima
- osobe s nedovoljnim iskustvom i/ili znanjima
- osobe mlađe od 18 godina

## Prevencija onečišćenja okoliša

- Uređaj i njegove komponente odložite u otpad sukladno odredbama koje vrijede na mjestu korištenja.



## Prevencija materijalnih oštećenja i smetnji u radu

- ▶ Postavite uređaj na lako dostupnu, ravnu, suhu površinu koja je dovoljno stabilna i otporna na visoke temperature.
- ▶ Nemojte postavljati uređaj na rub.
- ▶ Nemojte uklanjati stope.
- ▶ Pazite da uređaj ne padne.
- ▶ Izbjegavajte udarna opterećenja.
- ▶ Nemojte koristiti nikakve druge boce osim onih koje su navedene u uputama, a to su boce s pićem Jägermeister s 35 % alkohola.
- ▶ Najmanje jednom do dva puta mjesečno čistite uređaj sukladno instrukcijama iz ovih uputa (pogledajte str. 24).
- ▶ Potvrdu o provedenom čišćenju predajte na potpis korisniku ili osobi zaduženoj za čišćenje.
- ▶ Nakon čišćenja provjerite je li se u uređaju zadržala voda te ju po potrebi uklonite. Neznatno nakrenite uređaj kako biste iz njega ispustili preostalu tekućinu.
- ▶ Nemojte prekrivati ventilacijske otvore na uređaju.
- ▶ Za ubrzavanje postupka odleđivanja koristite isključivo toplu vodu.
- ▶ Radi uštede struje i zaštite električnih komponenata obvezno isključite uređaj kada ga ne koristite.



## Značajke oblikovanja upozorenja

### **⚠ UPOZORENJE**



Napomene s riječju UPOZORENJE upozoravaju na opasnu situaciju koja može dovesti do smrti ili ozbiljnih ozljeda.

## Značajke oblikovanja napomena o oštećenju imovine

### ***POZOR!***

Ove napomene upozoravaju na situaciju koja dovodi do oštećenja imovine i ograničene funkcionalnosti.

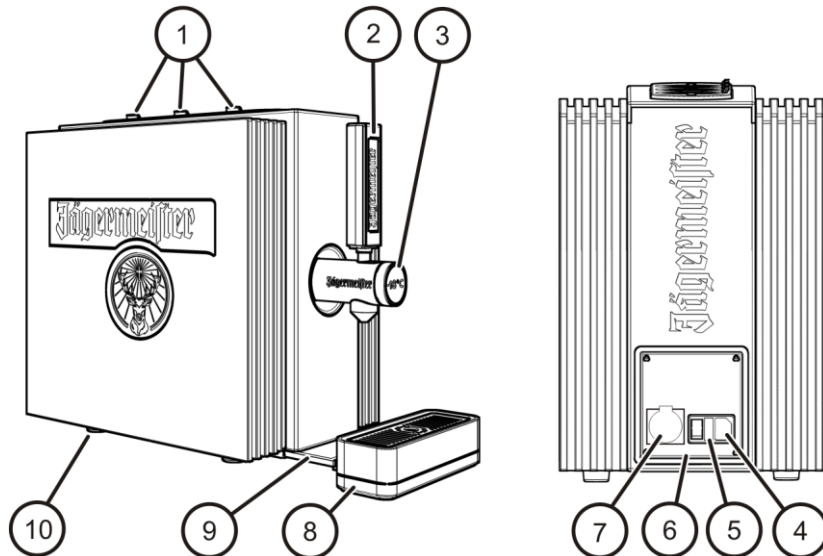


# Opis

## Sadržaj isporuke

- Uređaj
- 3 čepa za bocu
- Zdjela za kapanje
- Strujni kabel
- 2 zamjenska osigurača
- Filter za zrak

## Uređaj





## Princip i način rada

Uređaj služi za hlađenje i doziranje pića Jägermeister s 35 % alkohola.

Uredaj ima jedan rashladni spremnik i jednu slavinu. Rashladni spremnik se preko okna za boce može napuniti pićem Jägermeister. Uređaj se uključuje i isključuje pritiskom na glavni prekidač.

## Označna pločica

Označna pločica se nalazi na poleđini uređaja. Na njoj se nalaze sljedeći podaci:

- Model
- Napajanje
- Rashladno sredstvo
- Stupanj zaštite (od strujnog udara)
- Klimatski razred



## Raspakiravanje i provjera sadržaja isporuke

### ***POZOR!***

Pazite da ne oštetite uređaj pri vađenju iz ambalaže.

► Nemojte koristiti oštре niti zašiljene predmete (kao npr. nož).

- Oprezno otvorite ambalažu.
- Uklonite umetke od stiropora.
- Izvadite dijelove uređaja iz originalne ambalaže.
- Uklonite ambalažni materijal i svu zaštitnu foliju.
- Provjerite jesu li isporučeni svi dijelovi uređaja, pogledajte str. 11.
- Prekontrolirajte jesu li svi dijelovi u besprijeckornom stanju.
- Obratite se prodajnom partneru, ako neki dijelovi nedostaju ili su oštećeni.



## Skladištenje i transport uređaja

- ▶ Uređaj i njegove komponente čuvajte na suhom mjestu zaštićenom od prašine.
- ▶ Prevozite uređaj u uspravnom položaju u originalnoj ambalaži.



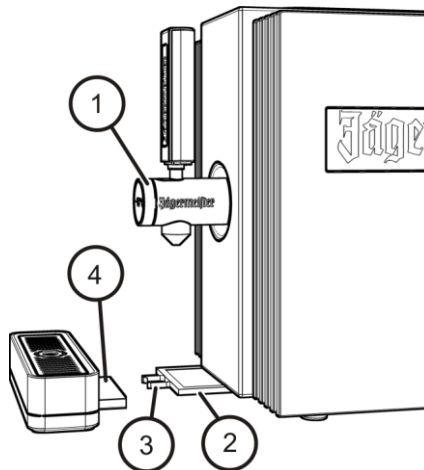
## Postavljanje i montaža uređaja

### ⚠ UPOZORENJE



- Ako se dijelovi prekomjerno ugriju, postoji opasnost od požara.
- ▶ Pri postavljanju uređaja uvažite minimalne razmake navedene u ovim uputama.
  - ▶ Zaštitite uređaj od otvorenog plamena i vrelih površina.
  - ▶ Zaštitite uređaj od izravnog sunčevog zračenja.
  - ▶ Uređaj postavite tako da strujni utikač bude lako dostupan.

- ▶ Postavite uređaj na stabilnu podlogu. Poledina uređaja mora pritom biti najmanje 8 cm udaljena od zida, a bočne stranice najmanje 3 cm od okolnih predmeta.
- ▶ Uvjerite se da je slavina (1) montirana propisno i čvrsto.
- ▶ Ugurajte filter za zrak (2) u bočne vodilice ispod uređaja.
- ▶ Umetnute zdjelu za kapanje (4) u udubljenje ispred filtra za zrak.
- ▶ Zakvačite zdjelu za kapanje (4) kukom (3).



**(i)** Nakon transporta ostavite uređaj neka stoji 24 sata prije nego što ga uključite. Ako ste uređaj premjestili, uključite ga nakon 30 min.



## Uključivanje uređaja

- ▶ Temeljito očistite uređaj prije prve upotrebe (pogledajte str. 24).
- ▶ Priključite uređaj na izvor električne struje (pogledajte str. 18).
- ▶ Postavite boce u okna (pogledajte str. 20).
- ▶ Uključite uređaj (pogledajte str. 21).

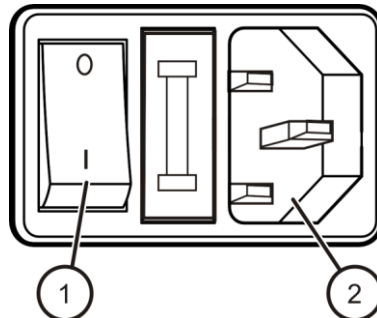


## Priklučivanje i uklanjanje strujnog kabela

### ***POZOR!***

- Uređaj se može nepovratno oštetiti.
  - ▶ Napunite uređaj pićem Jägermeister prije nego što ćete ga priključiti na električnu mrežu.
  - ▶ Uvjerite se da u spremniku nema zaostale vode. Kako biste uklonili eventualno zaostalu vodu iz vodova, ispustite najmanje 2 cl pića Jägermeister.

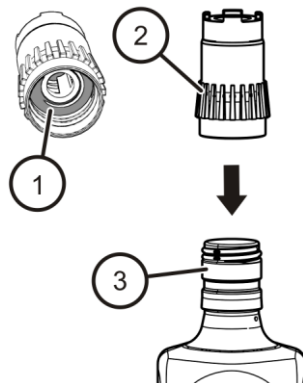
- ▶ Utaknite priloženi strujni kabel u priključnicu (1) uređaja.
- ▶ Uvjerite se da je glavni prekidač (2) u položaju „0“.
- ▶ Utaknite strujni utikač u propisno instaliranu utičnicu.
- ▶ Prilikom izvlačenja strujnog kabela povucite strujni utikač.





## Postavljanje i uklanjanje čepova za boce

- ▶ Prije svake upotrebe očistite čepove za boce (pogledajte str. 24).
- ▶ Provjerite je li brtva (1) u navoju u ispravnom položaju.
- ▶ Skinite zatvarač s boce.
- ▶ Postavite čep (2) na bocu (3). Pritom ga umjerenom snagom okrećite udesno.
- ▶ Čep (2) se skida s boce okretanjem ulijevo.



- i** Ako se u vašoj zemlji koriste boce za jednokratnu upotrebu koje se ne mogu više puta puniti, uklonite i zaostali plastični prsten s grlića boce.



## Postavljanje i uklanjanje boce

### **POZOR!**

Čepovi i okna za boce mogu se oštetiti ako boce ne stoje okomito.

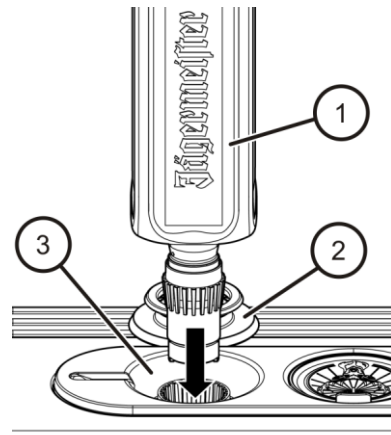
- ▶ Namojte naginjati boce kada ih postavljate u okna i vadite iz njih.

- ▶ Otvorite poklopac (2) okna za bocu.
- ▶ Bocu (1) s postavljenim čepom postavite okomito u okno (3).
- ▶ Oprezno utisnite bocu (1) u okno (3).

Vlastita težina boce (1) drži ju sigurno na mjestu.

- ▶ Ako je boca (1) blago zakrenuta, poravnajte ju ka prednjoj strani uređaja tako što ćete ju okrenuti za osminu punog kruga.

- ▶ Bocu prilikom vađenja povucite okomito prema gore tako da se otpusti iz okna.
- ▶ Zatvorite poklopac.
- ▶ Skinite čep s boce (pogledajte str. 19).
- ▶ Očistite čep za bocu (pogledajte str. 24) i sačuvajte ga za kasnije.
- ▶ Odložite praznu bocu u otpad u skladu s propisima o očuvanju okoliša.





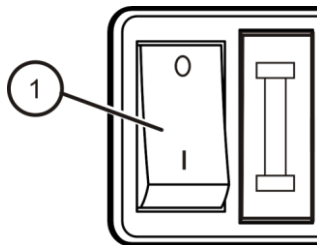
## Uključivanje i isključivanje uređaja

### **POZOR!**

Uređaj se može nepovratno oštetiti.

- ▶ Napunite uređaj pićem Jägermeister prije nego što ćete ga priključiti na električnu mrežu.
- ▶ Uvjerite se da u spremniku nema zaostale vode. Kako biste uklonili eventualno zaostalu vodu iz vodova, ispustite najmanje 2 cl pića Jägermeister.

- ▶ Za uključivanje uređaja postavite glavni prekidač (1) u položaj „I“.
- ▶ Uređaj se isključuje postavljanjem glavnog prekidača (1) u položaj „0“.



- ❶ Temperatura hlađenja je tvornički namještena na -21 °C. Hlađenje traje 40 do 60 minuta i može se produžiti u slučaju viših temperatura okruženja.
- ❶ Za postizanje optimalnog učinka hlađenja uređaj mora tijekom rada biti neprekidno uključen. Isključite uređaj ako se neće koristiti dulje vrijeme
- ❶ Ako se u rashladnom spremniku nalazi manje od 700 ml pića Jägermeister, osvjetljenje displeja se gasi i zaustavlja se hlađenje. Uvijek pravovremeno dopunjavajte rashladni spremnik.

Sljedeća napomena vrijedi za sve uređaje sa serijskim brojevima:

- EU000101 (srpanj 2021.) - EU007876 (kolovoz 2023.)
- UK000101 (srpanj 2021.) - UK001828 (ožujak 2023.)

- ❶ Ako se u rashladnom spremniku nalazi manje od 650 ml pića Jägermeister, osvjetljenje displeja se gasi i zaustavlja se hlađenje. Uvijek pravovremeno dopunjavajte rashladni spremnik.



Sljedeća napomena vrijedi za sve uređaje sa serijskim brojevima:  
EU007877 - EU008153

**(i)** Hlađenje se sada više ne zaustavlja pri dostizanju razine od 650 ml i manje. Zeleni displej na slavini trajno svijetli.

Sljedeća napomena vrijedi za sve uređaje od serijskog broja EU007732 (kolovoz 2023.):

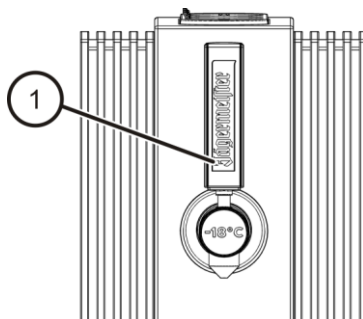
**(i)** Ove izvedbe uređaja dodatno su opremljene indikatorskim funkcijama za prikaz razine punjenja, fazu hlađenja i dostignutu temperaturu točenja.

- Ako je razina manja od 650 ml: Zeleni displej treperi.
- Ako je razina manja od 650 ml, a uređaj se nalazi u fazi hlađenja: Zeleni displej ne svijetli.
- Ako je razina veća od 650 ml, a u uređaju je dostignuta idealna temperatura hlađenja: Zeleni displej svijetli.



## Točenje pića Jägermeister

- ▶ Pritisnite ručicu slavine (1).  
Uređaj dozira piće Jägermeister.
- ▶ Otpustite ručicu slavine (1).  
Točenje se prekida.



**(i)** Za vrijeme točenja i nekoliko sekundi nakon toga u boci se stvaraju mjeđurići. To je normalno. Ako to ipak potraje, pogledajte str. 26.

### Jedinične količine pića Jägermeister

Sljedeći čimbenici mogu utjecati na temperaturu jediničnih količina pića Jägermeister u čaši:

- Temperatura čaše: Ako je moguće, koristite čaše koje su prethodno ohlađene u zamrzivaču.
- Vrijeme od sipanja pića Jägermeister do serviranja: Temperature okruženja utječu na brzo zagrijavanje pića Jägermeister u čaši.
- Ukupni broj natočenih jediničnih količina pića Jägermeister: Ako tijekom točenja dopunjavate uređaj, morate najprije pričekati da se piće ohladi na željenu temperaturu.
- Prva natočena jedinična količina pića Jägermeister je obično toplija od ostalih: Viša temperatura pića u cijevima mijеša se s hladnim pićem iz rashladnog spremnika.

**(i)** Uobičajen raspon temperature natočenih jediničnih količina pića Jägermeister je između -12 °C i -18 °C.



## Čišćenje uređaja

### ⚠ UPOZORENJE



Pri izvođenju radova na uređaju postoji opasnost od strujnog udara.

- ▶ Prije izvođenja radova na uređaju izvucite strujni utikač iz utičnice. Pritom povucite strujni utikač.

### ⚠ UPOZORENJE



Može doći do kratkog spoja ako u uređaj prodru voda ili druge tekućine.

- ▶ Nemojte prati uređaj mlazom vode.
- ▶ Za čišćenje nemojte koristiti parni čistač.
- ▶ Pazite da u kućište uređaja ne dospiju voda ili druge tekućine.

### POZOR!

Uređaj se može oštetiti ako se nestručno čisti.

- ▶ Postavite glavni prekidač u položaj „0“.
- ▶ Za čišćenje koristite isključivo toplu vodu i mekane krpe.

### POZOR!

Uređaj se može oštetiti ako se zaledi voda koja se zadržala u unutrašnjosti.

- ▶ Uvjerite se da u rashladnim spremnicima odnosno u vodovima nema zaostale vode.



## Tjedno čišćenje

- ▶ Postavite glavni prekidač u položaj „0“.
- ▶ Izvucite strujni utikač iz utičnice.
- ▶ Operite ispusni kraj slavine u toploj vodi s blagom otopinom sapunice.
- ▶ Uklonite boce (pogledajte str. 19).
- ▶ Operite čepove za boce u toploj vodi s blagom otopinom sapunice. Provjerite pritom protječe li voda kroz čepove.
- ▶ Izvadite zdjelu za kapanje iz uređaja.
- ▶ Operite zdjelu u toploj vodi s blagom otopinom sapunice.
- ▶ Izvadite filter za zrak iz uređaja.
- ▶ Operite filter za zrak u toploj vodi s blagom otopinom sapunice.
- ▶ Filter za zrak se smije ponovo koristiti tek kada se sasvim osuši.
- ▶ Prebrišite kućište krpom navlaženom s malo sredstva za pranje posuđa.
- ▶ Kućište i sve dijelove posušite mekanom krpom.
- ▶ Vratite zdjelu za kapanje i filter za zrak u uređaj (pogledajte str. 16).

## Mjesečno čišćenje

- ▶ Postavite glavni prekidač u položaj „0“.
- ▶ Izvucite strujni utikač iz utičnice.
- ▶ Najprije očistite uređaj i njegove dijelove (pogledajte str. 24).
- ▶ Otvorite slavinu i ispraznite uređaj.
- ▶ Zatvorite slavinu.
- ▶ Kroz okno za bocu ulijte toplu vodu u uređaj.
- ▶ Tako ćete uređaj isprati vodom.
- ▶ Za ispuštanje vode nakrenite uređaj prema naprijed tako da se u potpunosti isprazni.
- ▶ Umetnите boce (pogledajte str. 20).
- ▶ Prije uključivanja istočite najmanje 10 cl pića Jägermeister, kako biste iz vodova uklonili vodu koja se tu eventualno zadržala.



## Uklanjanje smetnji

Problem	Mogući uzroci	Mjere
Jägermeister kaplje iz okna za bocu.	Prstenaste brtve nisu pravilno pozicionirane.	▶ Provjerite prstenaste brtve i po potrebi ih namjestite kako treba.
	Čepovi za boce su neispravni.	▶ Zamijenite ih.
	Prstenaste brtve su neispravne.	▶ Zamijenite ih.
Uređaj troši dosta energije, a učinak hlađenja nije optimalan.	Cirkulacija zraka sa stražnje i donje strane uređaja utječe na energiju i učinak hlađenja.	▶ Postarajte se da straga i bočno od uređaja (na poleđini 8 cm, a sa strane 3 cm) ima dovoljno slobodnog prostora. Pogledajte o tome i str. 16.
Iz boce kapa.	Čep nije pravilno zavijen na bocu.	▶ Provjerite je li čep pravilno zavijen na bocu te ga po potrebi zavijte kako treba.
Uređaj ne hlađi, a LED indikatori ne svijetle.	Osigurač je možebitno pregorio.	▶ Zamijenite osigurač (pogledajte str. 29).



Problem	Mogući uzroci	Mjere
Učinak hlađenja nije dostatan iako se uređaj dojmi ispravnim.	Temperatura se ne mjeri kako treba.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Uzmite u obzir vrijeme pripremnog hlađenja (pogledajte str. 21). Isključivanje kompresora i ventilatora ukazuje na to da je dostignuta ciljna temperatura pića Jägermeister u rashladnom spremniku.</li><li>▶ Izmjerite temperaturu električnim termometrom s digitalnim pokazivačem.</li><li>▶ Izostavite iz mjerjenja prvu sipanu količinu od 2 cl.</li><li>▶ Ispustite najmanje 4 cl istovremeno mijereći temperaturu sredine mlaza na samom izlazu iz slavine.</li><li>▶ Nemojte mjeriti u čaši, jer tu temperatura vrlo brzo raste.</li></ul>
Uređaj priključen na razdjelnu utičnicu ne radi.	Osigurač je možebitno pregorio.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zamijenite osigurač (pogledajte str. 29).</li></ul>



Problem	Mogući uzroci	Mjere
Uređaj se vremenom zagrijava.	Filtar za zrak je onečšćen.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Očistite filter za zrak (pogledajte str. 24).</li><li>▶ Prije ponovnog korištenja uređaja opran filter za zrak mora se u potpunosti osušiti.</li></ul>
Nakon točenja se u boci nastavljaju stvarati mjeđuviči dulje od nekoliko sekundi.	Uređaj je možebitno neispravan.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ U tom slučaju kontaktirajte prodavača odnosno lokalnog prodajnog partnera.</li></ul>

- ▶ Ako ne uspijete riješiti problem na taj način, kontaktirajte prodavača odnosno lokalnog prodajnog partnera. Podatke za kontakt možete pronaći na dostavnici odnosno na računu.



## Zamjena neispravnih osigurača

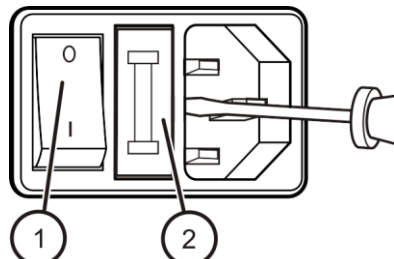
### ⚠ UPOZORENJE



Pri izvođenju radova na uređaju postoji opasnost od strujnog udara.

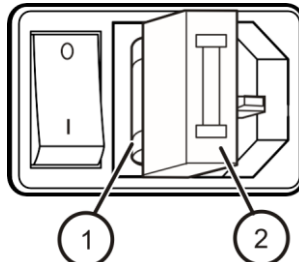
- ▶ Prije izvođenja radova na uređaju izvucite strujni utikač iz utičnice. Pritom povucite strujni utikač.

- ▶ Postavite glavni prekidač (1) u položaj „0“.
- ▶ Izvucite strujni utikač iz utičnice.
- ▶ Otvorite držač osigurača (2) prikladnim odvijačem.



Držač osigurača (2) se otvara.

- ▶ Izvadite pregorjeli osigurač (1).
- ▶ Utaknite zamjenski osigurač u držač (2).
- ▶ Pažljivo vratite držač osigurača (2) u kućište, tako da dosjedne.



### Zamjena osigurača razdjelne utičnice

- ▶ Otvorite držač osigurača zvjezdastim torx odvijačem.
- ▶ Izvadite držač osigurača.
- ▶ Zamijenite osigurač u držaču.
- ▶ Ponovo utaknite i zavijte držač osigurača.



## Stavljanje uređaja van pogona

- ▶ Ako uređaj nećete dulje vrijeme koristiti, isključite ga pritiskom na glavni prekidač.
- ▶ Izvucite strujni utikač iz utičnice.
- ▶ Izvadite boce.
- ▶ Očistite dijelove uređaja (pogledajte str. 24).
- ▶ Zatvorite poklopce okana za boce.



## Odlaganje uređaja u otpad

Ambalažni materijal se može reciklirati.

- ▶ Po isteku vijeka trajanja uređaja, odložite ambalažni materijal u otpad u skladu s propisima o očuvanju okoliša.



Električni i elektroniki uređaji koji na sebi imaju ovaj simbol ne smiju se odlagati kao komunalni otpad. Ti uređaji mogu sadržavati opasne tvari koje ugrožavaju okoliš.

- ▶ Odložite uređaj u otpad sukladno zakonskim odredbama koje vrijede na dotičnoj lokaciji.
- ▶ Za ostala pitanja i informacije o odlaganju uređaja u otpad obratite se nadležnoj komunalnoj službi ili lokalnom prodavaču.



## EU Izjava o sukladnosti

EU Izjavu o sukladnosti možete pronaći na stranici:

<https://www.jagermeister.com/en/3-bottle-tap-machine-4th-gen>



## Jamstveni uvjeti

U skladu sa zakonodavstvom države u kojoj klijent ima svoje prebivalište, proizvođač daje jamstvo na najmanje godinu dana (u Njemačkoj: 2 godine) od datuma prodaje uređaja krajnjem korisniku.

Jamstvo pokriva materijalne i tvorničke nedostatke.

Jamstvene popravke smije provoditi isključivo ovlašteni servisni centar. Pri reklamiranju je neophodno priložiti originalni dokaz o kupnji (s navedenim datumom kupnje).

Jamstvo ne vrijedi u sljedećim slučajevima:

- normalno trošenje,
- pogrešno korištenje, npr. preopterećenje uređaja, uporaba nedopuštenih dijelova pribora,
- primjena sile, oštećenja izazvana vanjskim utjecajima,
- oštećenja nastala kao posljedica nepridržavanja navoda iz ovih uputa
- djelomično ili potpuno rastavljeni uređaji.



## Tehnički podaci

Uredaj	
Model	G4TM
Dimenzije (Š x D x V)	29 cm x 51,4 cm x 43 cm
Neto/bruto težina:	20/23 kg
Napajanje	220–240 V, 50 Hz, 145 W
Strujni kabel	3 G, 0,75 mm <sup>2</sup> , 250 V, 16 A 1,8 m
Kompresor	220–240 V, 50 Hz, razred I, 1/5 hp
Naznačeni tlak	maks.: 150 psi min.: 120 psi
Rashladno sredstvo, količina punjenja	R600a, 42 g
Klimatski razred	ST (suptropski: prikladno za primjenu na temperaturama okruženja od +16 °C do +38 °C)
Tvornički namještena temperatura u spremniku	-21 °C*
Korisni kapacitet	1470 ml
Stupanj zaštite	IP55
Razina buke	57 dB
Dopuštene veličine boca	200 ml, 375 ml, 500 ml, 700 ml, 750 ml, 1.000 ml, 1.140 ml

\* Visoke temperature okruženja mogu utjecati na trajanje hlađenja i potrošnju struje. Za dodatne informacije o dostizanju savršeno ledeno hladnog točenog pića Jägermeister pogledajte str. 23.



## Potvrda o provedenom čišćenju

