

# HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

## Maxima M-ICE 15-24-45-60-80 jéggépek

A készüléke leghatékonyabb működtetése érdekében olvassa át a használati útmutatót. A Maxima termékek a legkorszerűbb gyártási technikával készülnek. Egyenként kerülnek ellenőrzésre és tesztelésre. Minden műszaki paraméterük megfelel a nemzetközi előírásoknak.

A Maxima jéggépek jégkocka készítésre használhatók. A készülék biztonságos, stabil és könnyen használható. A készülék minden alkotóeleme megfelel az élelmiszeripari előírásoknak.

### BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- A helytelen használat a készülék károsodását, a felhasználó sérülését eredményezheti.
- A készülék csak arra használható, amire tervezték, jégkocka készítésére. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen használatból adódó károkért.
- Tartsa távol a készülékét és az elektromos csatlakozót víztől vagy egyéb folyadékoktól.
- Ne távolítsa el soha a készülék védőburkolatát.
- Ne fektesse, ne fordítsa fejjel lefele a készüléket, még szállításkor sem.
- Ne érintse az elektromos csatlakozót nedves vagy vizes kézzel. Rendszeresen ellenőrizze az elektromos vezeték épségét. Ha a vezeték sérült, cseréltesse azt ki hivatalos szakszervizben. Ne használja a készüléket, ha az leesett, vagy bármilyen módon sérült. Szükség esetén ellenőriztesse és javíttassa azt hivatalos szakszervizben.
- Ne próbálja meg saját kezűleg javítani a készüléket. Életveszélyes helyzetbe kerülhet.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy az elektromos vezeték nem érintkezik éles vagy forró eszközökkel és tartsa távol nyílt tűztől.
- Lecsatlakoztatáskor mindig a dugaszt húzza, ne az elektromos vezetékét.
- Soha ne hagyjon gyerekeket felügyelet nélkül a készülék környezetében.
- Takarítás, vagy tartós használaton kívüli időben húzza ki mindig az elektromos kábelt.
- **FIGYELEM!** Csatlakoztatott elektromos kábel esetén a készülék mindig áram alatt van.
- A helyszíni elektromos hálózatnak meg kell felelnie a készülék elektromos igényeinek.

**ELSŐ HASZNÁLAT:** ellenőrizze, hogy nem sérült-e szállítás közben a készülék.

Bármilyen sérülés esetén jelezze azt azonnal a kereskedőjének és NE használja a készüléket!

- Távolítsa el a csomagolási anyagokat.  
**FIGYELEM!** Egyes elemek élesek lehetnek és sérüléseket okozhatnak, ha nem kellő óvatossággal nyúl hozzájuk.
- **Helyezze a készüléket a végleges helyére és hagyja ott állni 12 órát bekapcsolás előtt!** A készüléknek 10 °C feletti hőmérsékletű száraz helyiségben, masszív felületen és teljesen vízszintes helyzetben kell lennie, (M-ICE 24-80 típusoknál legalább 2-3 bar nyomással rendelkező ivóvízvételi helyhez közel).
- **Amennyiben a munkaponton nincs központi vízlágyító, úgy szükséges egy vendéglátóipari manuális vízlágyító beiktatása** a vízcsap és a jéggép közé. A jéggép lágyított víz nélküli használata a jéggyártó belső elemek gyors elvízkövesedését, meghibásodását okozhatja.  
**Ezen meghibásodások helytelen használatnak minősülnek, az esetleges javításokat a Jótállás nem fedi!**
- Fordítsa be a készüléket az "ON/OFF" nyomógombokkal a felhasználó felé.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy nincs a készülék közelében semmi hőszugárzó forrás (pl. fűtőtest vagy egyéb melegítő eszköz).
- Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék legalább 10 cm távolságra van minden más tárgytól vagy faltól és a szellőző nyíláson történő levegő kiáramlásnak nincs akadálya.
- Helyezze el úgy a készüléket, hogy az elektromos kábel mindig hozzáférhető legyen.
- **Az első 2-3 kg legyártott jeget dobja ki, azok fogyasztásra nem alkalmasak!**

### **FIGYELEM! M-ICE 24 és M-ICE 80 típusoknál!**

**ELLENŐRIZZE, hogy a jégkocka csúszda (kivehető műanyag rostély) a helyén van és megfelelő pozícióban azaz belülről kifelé lejt, úgy,**

### **hogy a jégkocka bele tudjon csúszni a tárolóba!**

**Ezt a használat során is be kell tartani, tisztítás után ugyanebbe a pozícióba kell visszatenni a csúszdát! Ennek az elmulasztása a gép károsodásához és a jótállás elvesztéséhez vezet!**

### **HASZNÁLATI UTASÍTÁS: M-ICE 15 típus esetén**

- Ellenőrizze, hogy a készülék helyesen lett összerakva.
- Csatlakoztassa a készülék csatlakozóját az elektromos hálózathoz.
- Töltse fel a víztartályt ivóvízzel!
- Kapcsolja be a készüléket az "ON/OFF" gombbal.
- Válassza ki a kívánt jégkocka méretet (S-kicsi, M-közepes, L-nagy) a nyilakkal.
- A jég készítés elindul és addig tart, amíg van víz a tartályban és nincs tele a jég tároló.
- Ha a tároló tele van, kigyullad az "ice full" jelzőlámpa és a gyártás leáll.  
Ha ilyenkor eltávolítja a jeget a tárolóból, a gyártás automatikusan újraindul.
- **FIGYELEM!** Ha a víztartályból elfogyott a víz, kigyullad a "water low" jelzőlámpa és a készülék kikapcsol.  
Ilyenkor ellenőrizze a vízszintet, és ha szükséges, töltse fel a tartályt ivóvízzel.
- **FIGYELEM!** Ha a készülék automatikusan kikapcsolt, akkor újraindítás előtt várjon 3-5 percet, hogy a kompresszor ne sérüljön meg.
- Használat után kapcsolja ki a készüléket az "ON/OFF" gombbal.
- Ha hosszabb ideig nem szeretné használni a készüléket, csatlakoztassa le az elektromos hálózatról, a leengedő csap segítségével engedje le a vizet a víztartályból, és törölje szárazra a készüléket kívül-belül.

### **HASZNÁLATI UTASÍTÁS: M-ICE 24 és M-ICE 80 típus esetén**

- Ellenőrizze, hogy a készülék helyesen lett összerakva (**lásd keretes rész előző oldalon!**)
- Csatlakoztassa a készülék csatlakozóját az elektromos hálózathoz.
- Csatlakoztassa a készüléket a vízhálózatra (min. 2-3 bar nyomás szükséges).
- Kapcsolja be a készüléket az "ON/OFF" gombbal. A kijelzőn kigyullad a piros jelzőfény, ami azt mutatja, hogy a jég gyártás elindult.  
A gyártási folyamat vízvételből, fagyasztásból, jégkocka kiadásból áll, ezt követően a jégkocka a tárolóból kivehető.)
- A jég készítés elindul és addig tart, amíg van víznyomás és nincs tele a jégtároló.
- Ha a tároló tele van, kigyullad az "ice full" jelzőlámpa és a gyártás leáll.  
Ha ilyenkor eltávolítja a jeget a tárolóból, a gyártás automatikusan újraindul.
- **FIGYELEM!** Ha a víznyomás lecsökken, kigyullad a "water low" jelzőlámpa és a készülék kikapcsol. Ilyenkor ellenőrizze a vízhálózat nyomását.
- **FIGYELEM!** Ha a készülék automatikusan kikapcsolt, akkor újraindítás előtt várjon 3-5 percet, hogy a kompresszor ne sérüljön meg.
- Használat után kapcsolja ki a készüléket az "ON/OFF" gombbal.
- Ha hosszabb ideig nem szeretné használni a készüléket, csatlakoztassa le az elektromos hálózatról, a leengedő csap segítségével engedje le a vizet a víztartályból, és törölje szárazra a készüléket kívül-belül.

### **TAKARÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS**

- Minden takarítás vagy karbantartás előtt húzza ki az elektromos csatlakozót!
- **FIGYELEM!** Takarításkor ne használjon maró hatású, oldószeres vagy szemcsés tisztítószeret - utóbbiak karcokat okozhatnak.  
Bizonyosodjon meg arról, hogy nem került víz a készülékbe.
- **FIGYELEM!** Ne merítse soha a készüléket vízbe vagy más folyadékba!
- Takarítsa át a készüléket enyhén tisztítószeres vízzel átitatott nedves ruhával.  
Törölje szárazra a készüléket egy száraz törölkendővel.

**TÁROLÁS:** bizonyosodjon meg arról, hogy tárolás előtt a készülék el lett takarítva,

tekerje össze az elektromos kábelt, és tárolja hűvös, száraz helyen a készüléket.

**JÓTÁLLÁS:** A készülék alapból 12 hónap jótállásban részesül a vásárlás dátumától számítva. A jótállási feltételeket a jótállási jegyen találja.

**HASZNÁLATBÓL KIVONT ESZKÖZ MEGSEMMISÍTÉSE:** A leselejtezett gépeket környezetbarát módon kell megsemmisíteni. Javasolt a készülék hulladék újrahasznosító telepre való kiszállítása.