

MAXIMA 3xGN2/3 és 3xGN1/1 sokkoló hűtők 09400923 és 09400924 modellek

Ahhoz, hogy a megfelelően tudja a terméket használni, kérjük, alaposan olvassa el a használati utasításokat üzembe helyezés előtt! A Maxima sokkoló hűtők minden változata kiválóan alkalmas italok és élelmiszerek gyors lehűtésére vagy fagyasztására. A termékek biztonságosak, megbízhatók és könnyen használhatók.

Biztonsági előírások

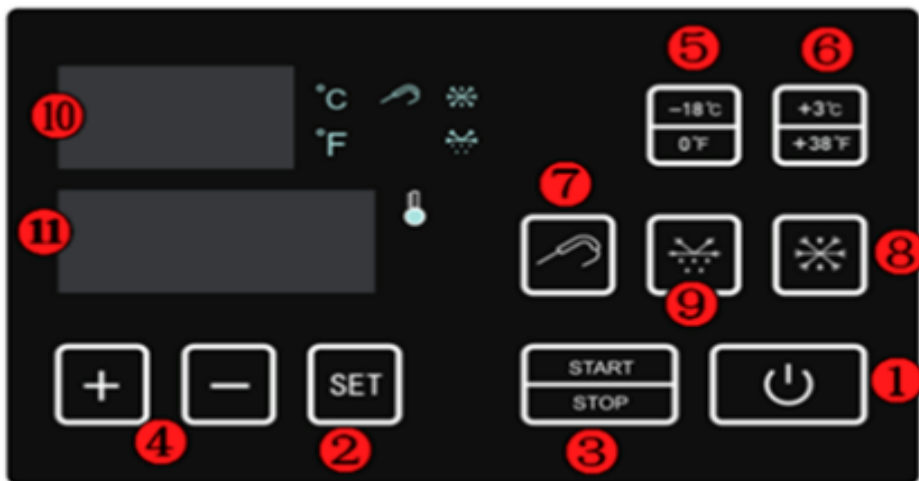
- A terméket csak célszerűen szabad használni! A gyártó és a forgalmazó nem felelős bármilyen, helytelen vagy felelőtlen használatból eredő kárért vagy sérülésért.
- A termék elektromos csatlakozását tartsa távol víztől vagy bármilyen egyéb folyadéktól!
- **Ha nem tartja be az alábbi utasításokat, az életveszélyes helyzetet eredményezhet!**
- Soha ne próbálja meg felnyitni a gép burkolatát!
- Ne tegyen semmilyen tárgyat a burkolat alá vagy a berendezés nyílásaiba!
- Ne helyezze a készüléket az oldalára vagy fejjel lefelé, akkor se, ha a készüléket szállítani kell. Ha mégis nem megfelelően szállították a készüléket, amikor helyesen álló helyzetben van akkor 24-48 órát kell várni a bekapcsolás előtt, de erre a garancia nem terjed ki!
- Szállítás után 4 órán keresztül nem szabad bekapcsolni a készüléket, csak utána!
- Ne nyúljon az elektromos csatlakozóhoz vizes vagy nedves kézzel!
- Rendszeresen ellenőrizze az elektromos csatlakozót és a gép kábeleit! Ha bármelyik sérült, forduljon hozzáértő szakemberhez a javításért!
- Ne használja a gépet ha leejtette vagy a berendezés bármilyen más módon megsérült! Kérje hozzáértő szakember vagy szerviz segítségét a kár megszüntetése érdekében!
- Ne próbálja meg a készüléket megjavítani! **Életveszélyes helyzeteket eredményezhet!**
- Ügyeljen rá, hogy az elektromos kábel ne érintkezzen forró vagy éles tárggyal és tartsa távol nyílt lángtól! Amikor eltávolítja az elektromos csatlakozásból, mindig ügyeljen rá, hogy a csatlakozót fogva húzza ki az aljzathoz és ne a kábelt!
- Ügyeljen rá, hogy senki ne tudja véletlenül kihúzni kábelt vagy megbotlani benne!
- A készülék tetejét szabadon kell hagyni, annak tetején semmit nem szabad tárolni!
- Ne használja kültéri helyszínen és ne tegye ki napfény sugárzásnak!
- Soha ne engedje, hogy gyerekek legyenek a készülék közelében működés közben!
- Ha nem használja a készüléket vagy tisztítás előtt, mindig távolítsa el az elektromos csatlakozót az aljzathoz!
- **FIGYELEM!** Amíg az elektromos kábel csatlakozik az aljzathoz, a gép áram alatt van!
- Kapcsolja ki a készüléket, mielőtt eltávolítja az elektromos csatlakozót a falból!
- Soha ne mozgassa vagy szállítsa a gépet a kábelénél fogva!
- Az elektromos csatlakozást a használat helyén érvényben lévő előírásoknak és szabványoknak megfelelően kell kialakítani!

Első használat előtt

- Csomagolja ki és ellenőrizze a sokkoló hűtőt! Ha bármilyen sérülést vagy rendellenességet észlel, azonnal vegye fel a kapcsolatot a szállítóval és a termék forgalmazójával, valamint őrizze meg az eredeti csomagolás minden elemét!
- A gépet sima, vízszintes felületre kell állítani, a faltól vagy más objektumtól min 10 cm-re kell elhelyezni a készülék megfelelő szellőzéséhez.
- **FIGYELEM:** a helyiség megfelelő képen szellőztetett legyen, ahol a készülék helye lesz!
- Győződjön meg, hogy a készülék közvetlen környezetében nem található hőt sugárzó készülék pl. tűzhely, sütő stb.)
- Olyan helyre és olyan pozícióba helyezze a berendezést, hogy az elektromos csatlakozás mindig könnyen elérhető legyen!
- Ellenőrizze, hogy a gép közelében a helyiség hőmérséklete 5 és 30 fok között legyen, mert más hőmérséklet a hűtési teljesítményt jelentősen csökkentheti!

- Első használat előtt javasoljuk a termék külsejét és a tartozékokat egy nedves kendővel áttörölni (használgjon vizet és nagyon enyhe mosószert). FIGYELEM! Ne használjon agresszív vagy maró tisztítószereket. Szintén ne használjon benzint vagy oldószert.

Vezérlő panel leírása



1. Power
2. Set Key
3. Start/Stop
4. Adjustment +/-
5. Quick Freeze
6. Rapid Cooling
7. Core Temperature Probe
8. Deep Freeze
9. Defrost
10. Temperature
11. Time

- 1 - KI/BE kapcsoló gomb
- 2 - Beállítás gomb
- 3 - START/STOP gomb
- 4 - Paraméterek +/- gombok
- 5 - Gyorsfagyasztás
- 6 - Gyors hűtés
- 7 - Maghőmérséklet szonda
- 8 - Mélyfagyasztás
- 9 - Leolvasztás
- 10 - Hőmérséklet
- 11 - Idő

1. POWER gomb

Ha a tápegység csatlakoztatva van, nyomja meg ezt a gombot a készenléti módból való kilépéshez. Az aktiválás után a hőmérséklet-kijelző a kamrán belüli aktuális hőmérsékletet mutatja. Az idő kijelzőn az utoljára beállított idő látható. Nyomja meg ismét a bekapcsológombot a készenléti módba való visszatéréshez.

2. SET gomb

Ezzel a gombbal válthat a különböző paraméterek között; hőmérséklet, idő és hőmérsékleti skála (°C/°F). Nyomja meg a gombot, amíg a kívánt paraméter villogni nem kezd, majd a +/- gombbal (4) állítsa be az értéket. A °C/°F értékre váltáshoz nyomja meg és tartsa lenyomva a „set” és a „-” gombot 3 másodpercig.

➤ Hőmérséklet-tartomány: -30°C és +25°C (-22°F és +77°F) között.

➤ Időtartomány: 00:10 és 99:59 perc között.

Amíg a gép üzemel, nyomja meg ezt a gombot a beállított hőmérséklet és az aktuális ciklus idejének megtekintéséhez.

A paraméterek 5 másodperc elteltével visszaváltanak a tényleges értékre.

3. START/STOP

A kívánt paraméterek beállítása után nyomja meg a start/stop gombot a működés elindításához (a jelzőfény kigyullad, és elkezdődik az idő visszaszámlálása). A start/stop gomb működési ciklus közbeni lenyomása leállítja a ciklust, és megjeleníti a kamrában az aktuális hőmérsékletet. FIGYELEM: A kompresszor védelme érdekében ne állítsa le és ne indítsa el a készüléket gyorsan egymás után.

MEGJEGYZÉS: Újraindítás után a kompresszor és az elpárologtató ventilátor 2 perces késéssel kezd működni, és csak akkor, ha a kamrában vagy a termékben (magszonda használatakor) a hőmérséklet a beállított paramétereken kívül esik.

4. +/- gomb

A + vagy - gombbal állítsa be a hőmérsékletet vagy az időértéket. A paraméterek között a set gomb (2) megnyomásával válthat.

5. GYORS FAGYASZTÁS

Gyorsbillentyű a gyorsfagyasztás módhoz. A hőmérséklet -18°C (0°F), az idő 04:00 percre van állítva. Válassza ki és nyomja meg a start/stop gombot (3) az indításhoz.

6. GYORS HÚTÉS

Gyorsbillentyű a gyors hűtés módhoz. A hőmérséklet $+3^{\circ}\text{C}$ ($+38^{\circ}\text{F}$), az idő 01:30 percre van állítva. Válassza ki és nyomja meg a start/stop gombot (3) az indításhoz.

MEGJEGYZÉS: A hűtési program lejártá után a készülék konzerváló üzemmódba lép. Ezzel a terméket a beállított hőmérsékleten tartja. Azonban nem ajánlott élelmiszereket hosszú ideig a készülékben tárolni.

7. MAGHŐMÉRSÉKLET SZONDA

Ha a készülék ki van kapcsolva, távolítsa el az aljzat fedelét a kamrában, és dugja be a szondát az aljzatba (ha nem használja a szondát, kérjük, tartsa letakarva az aljzatot). Helyezze be a szondát a termék középebe, és nyomja meg ezt a gombot a maghőmérséklet méréséhez. Megjelenik a maghőmérséklet, és kigyullad a szonda ikonja. Nyomja meg újra, hogy visszakapcsoljon a kamrán belüli hőmérsékletre.

MEGJEGYZÉS: A pontos mérések érdekében győződjön meg arról, hogy a szonda csúcsa (A) a termék középebe van helyezve.

8. MÉLYFAGYASZTÁS

Normál működés közben a készülék csak a kamrában működik a célhőmérsékleten. Ha a mélyfagyasztás módot aktiválja, a készülék úgy működik, hogy elérje a célhőmérsékletet a termék belsejében (szonda használata szükséges). Nyomja meg ezt a gombot, mielőtt megnyomná a start/stop gombot (3) az aktiváláshoz. A mélyfagyasztás ikon világítani kezd. Ezután nyomja meg a start/stop gombot a hűtési ciklus elindításához.

9. KIOLVASZTÁS

Nyomja meg a leolvasztás funkció aktiválásához. A leolvasztás jelzőfénye világít. A leolvasztási folyamat akkor fejeződik be, amikor a jelzőfény kialszik.

10. HŐMÉRSÉKLET KIJELEZŐ

Ez a képernyő a hőmérséklet értékét mutatja.

11. IDŐKIJELEZŐ

Ez a képernyő megjeleníti az időértéket.

Tippek a hatékony használatához

- A termékeket úgy helyezze be, hogy minden irányban legalább 10 cm távolság legyen a hűtő tér széleitől a megfelelő levegő áramlás biztosításához.
- Ne használjon nagy edényeket vagy konténereket - inkább több sekély tálcára tegye a lehűtendő termékek, így sokkal gyorsabban lehűlnek.
- A lehűtött termékeket minél előbb vegye ki a készülékből, hogy a nagy teljesítményű ventilátor ne szárítsa őket feleslegesen.

Tisztítás és karbantartás

- **FIGYELEM!** Tisztítás előtt mindig távolítsa el az elektromos csatlakozót az aljzatból!

- Rendszeresen ellenőrizze, a hálózati kábelt, hogy nem sérült e. Amennyiben sérült tilos használni a készüléket. A hálózati kábel ki kell cserélni villanszerelővel.
- FIGYELEM! A készüléket ki kell tisztítani rendszeresen, a higiéniai előírásoknak megfelelően.
- Minden más javítást és karbantartást csak képzett szakember végezheti a készüléken és csak eredeti alkatrészek és kiegészítők felhasználásával.
- **FIGYELEM!** Soha ne állítsa a berendezést vízbe vagy más folyadékba, csatlakozó dugót ne érje víz!
- A készülék külsejét nedves kendővel törölje át (szükség esetén enyhén mosogatószertes kendővel).
- **TÁJÉKOZTATÁS!** Ne felejtse el, megtisztítani langyos / meleg vízzel az ajtó tömítést (ne használjon tisztítószert). Utána alaposan törölje szárazra az ajtó tömítést
- A polcokat vízzel és enyhe tisztítószerral tudja tisztítani
- Tisztítsa a kondenzátor lamelláit puha ecsettel vagy porszívóval évente legalább 2-3 alkalommal.

WEEE ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS ESZKÖZÖK

A 2002/95/EC, 2002/96/EC és a 2003/108/EC határozatok az elektromos és elektronikus készülékek bizonyos veszélyes anyag használatának korlátozásáról és a kidobandó elektromos és elektronikus készülékek szabályozásáról szólnak.

Az áthúzott szemetes kuka szimbólum, a terméken vagy annak csomagolásán azt jelzi, hogy ez a termék nem dobható ki az Ön háztartási szemetével együtt. Ezen készülék szelektív hulladék gyűjtése a gyártó által van megszervezve és lerendezve. A felhasználó felelőssége, hogy kapcsolatba lépjen a gyártóval és kövesse azt a hulladék kezelési rendszert, amelyet a gyártó a szelektív hulladék gyűjtése kapcsán előír. Az Ön kidobott készülékének szelektív gyűjtése és újrahasznosítása segít megővni a környezeti erőforrásokat és biztosítja, hogy az újrahasznosítás módszere megővje az emberi egészséget és a környezetet.