

GELATO **NXT1** L'AUTOMATICA



 IZDELANO V ITALIJI

POMEMBNE INFORMACIJE O PRAVILNEM ODSTRANJEVANJU IZDELKA V SKLADU Z DIREKTIVO 2012/19/EU.**Okoljske informacije**

Ta izdelek lahko vsebuje snovi, ki so lahko nevarne za okolje ali zdravje ljudi, če niso pravilno odstranjene. Zato zagotavljamo naslednje informacije, da bi preprečili izpuste teh snovi in izboljšali uporabo naravnih virov. Električna in elektronska oprema se ne sme nikoli odlagati med običajne komunalne odpadke, temveč se zbira ločeno za ustrezno obdelavo. Simbol prečrtanega smetnjaka na izdelku in na tej strani opozarja na to, da je treba izdelek po koncu njegove življenjske dobe ustrezno odstraniti. Na ta način je mogoče preprečiti, da so nespecifična obdelava snovi, ki jih vsebujejo ti izdelki, ali njihova neustrezna uporaba ali neustrezna uporaba njihovih delov nevarne za okolje ali zdravje ljudi. Poleg tega to pomaga pri predelavi, recikliranju in ponovni uporabi številnih materialov, ki so uporabljeni v teh izdelkih. V ta namen proizvajalci in distributerji električne in elektronske opreme vzpostavijo ustrezne sisteme za zbiranje in obdelavo teh izdelkov. Po koncu življenjske dobe se obrnite na distributerja, da pridobite informacije o načinih zbiranja. Ob nakupu tega novega izdelka vas bo distributer obvestil tudi o možnosti brezplačne vrnitve druge izrabljene opreme, če je enakovredna in je opravljala enake funkcije kot dobavljena oprema. Za odstranjevanje izdelka na način, ki ni opisan zgoraj, so predpisane kazni v skladu z nacionalnimi določbami v državi, v kateri je izdelek odstranjen. Priporočamo, da k varstvu okolja prispevate tudi z drugimi ukrepi, kot so recikliranje notranje in zunanje embalaže izdelka ter odstranjevanje ustrezno izrabljenih baterij (če jih izdelek vsebuje). Prispevate lahko k zmanjšanju količine naravnih virov, ki se uporabljajo za proizvodnjo električne in elektronske opreme, zmanjšanju uporabe odlagališč za odstranjevanje izdelkov in izboljšanju kakovosti življenja s preprečevanjem sproščanja potencialno nevarnih snovi v okolje.

**POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA**

Kadar uporabljate električne naprave, morate vedno upoštevati osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

Natančno preberite navodila.

Da bi preprečili tveganje električnega udara, glavnega dela naprave ne dajajte v vodo ali katero koli drugo tekočino.

Ta naprava ni zasnovana tako, da bi jo uporabljale osebe (vključno z otroki) s telesnimi ali duševnimi motnjami ali motnjami zaznavanja oziroma osebe brez ustreznih izkušenj ali znanja, razen če jih oseba, odgovorna za njihovo varnost, nadzoruje in jih je predhodno seznanila z uporabo te naprave. Otroci morajo biti pod nadzorom, da se ne bi igrali z napravo.

Napravo odklopite iz vtičnice, ko je ne uporabljate, preden nanjo namestite ali z nje odstranite dele in pred čiščenjem. Preprečite stik s premičnimi deli.

Naprave ne uporabljajte, če ima poškodovan kabel ali vtič, če je okvarjena, če je padla ali je kakor koli poškodovana. Napravo vrnite pooblaščenemu servisnemu centru v pregled, popravilo oziroma električno ali mehansko nastavitvev.

Uporaba nastavkov, ki jih ne priporoča oziroma ne prodaja proizvajalec, lahko povzroči požar, električni udar ali telesne poškodbe. Ne uporabljajte na prostem.

Kabel ne sme viseti preko roba mize ali pulta ali se dotikati vročih površin.

**SHRANITE TA NAVODILA
POZOR**

Vsa servisna dela razen čiščenja in vzdrževanja, ki ga izvajajo uporabniki, mora opravljati pooblaščen servisier. Popravila smejo izvajati samo pooblaščen servisierji.

Ko napravo odstranite iz embalaže, preverite, ali je morda poškodovana. Če ste v dvomih, naprave ne uporabljajte in se obrnite na pooblaščen servisni center.

Plastičnih vrečk, polistirena, žebļev itd. ne smete puščati na doseg otrok, ker so lahko nevarni.

Proizvajalec in prodajalec naprave zavračata kakršno koli odgovornost zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo.

Preverite, ali se napetost, navedena na tipski ploščici, ujema z napetostjo omrežja.

V posodi ne uporabljajte ostrih pripomočkov! Ostri predmeti opraskajo in poškodujejo notranjost posode. Uporabite lahko gumijasto lopatko ali kovinsko žlico, ko je naprava v položaju »OFF« (izklopljeno) ali »0«.

Naprave nikoli ne čistite z abrazivnimi sredstvi ali grobimi pripomočki.

Naprave ne postavite ali je uporabljajte na vročih površinah, kot so štedilniki ali kuhalne plošče, ali v bližini ognja. Naprave ne odklapljajte tako, da povlečete kabel.

Naprava mora biti priklopljena v električno omrežje in napajalno vtičnico z minimalno zmogljivostjo 10 A, ki je pravilno ozemljena. Proizvajalec ni odgovoren za škodo na predmetih ali za poškodbe ljudi v primeru neupoštevanja predpisanih varnostnih norm.

Pred kakršnim koli vzdrževanjem ali čiščenjem se prepričajte, da je naprava odklopljena iz električnega omrežja, tako da vtič odklopite iz vtičnice.

Naprave nikoli ne čistite z vodnimi curkom in je ne postavljajte v vodo!

Ta oprema je bila preizkušena za varno električno delovanje pri sobni temperaturi 43 °C (klimatski razred »T«). Za dobro delovanje sistema aparata za pripravo sladoleda ne uporabljajte pri sobnih temperaturah nad 33 °C. Čeprav višje sobne temperature ne vplivajo na mehanizem samega aparata, se lahko priprava sladoleda zaradi njih ponesreči.

Čestitamo, kupili ste najbolj inovativen in tehnološko dovršen aparat za domačo pripravo sladoleda na svetu!

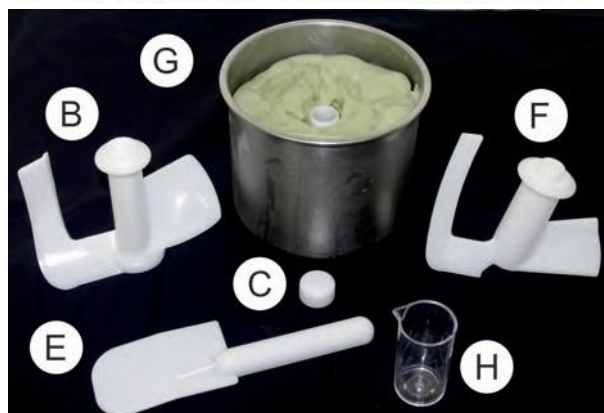
Aparat Gelato NXT1 L'AUTOMATICA se v celoti izdeluje v Italiji, izdelujejo pa ga specializirani strokovnjaki, ki kakovostne aparate za pripravo sladoleda proizvajajo že več kot 30 let.

Preberite ta navodila ter se hitro in preprosto naučite, kako najbolje uporabljati aparat Gelato NXT1 L'AUTOMATICA, in, kar je še pomembneje, pripraviti odličen sladoled!

Zahvaljujemo se vam za zaupanje v naše podjetje in sodelavce. Naredili bomo vse, da boste s svojo izbiro popolnoma zadovoljni.



- A). Ohišje aparata za pripravo sladoleda s fiksno posodo.
- B). Mešalna lopatica za fiksno posodo.
- C). Gumb za pritrditev lopatic.
- D). Prozoren pokrov.
- E). Lopatka za sladoled.
- F). Mešalna lopatica za odstranljivo posodo.
- G). Odstranljiva posoda.
- H). Merica.
- I). Napajalni kabel.



- L). Nadzorna plošča.
- L.1). Tipka za zagon z lučko LED
- L.2). Lučka LED za postopek priprave (TIME LINE (časovnica))
- L.3). Tipka za shranjevanje
- L.4). Lučka LED za shranjevanje (DENSITY CONTROL (nadzor gostote))



UVODNA OPOZORILA PRED PRIČETKOM UPORABE APARATA

Pri delu s hrano je higiena izredno pomembna. Prepričajte se, da so vsi deli, še zlasti tisti, ki so v neposrednem stiku s sestavinami, popolnoma čisti.

Spremembe hitrosti in ravni hrupa med pripravo so običajne in ne vplivajo na pravilno delovanje.

Temperatura zmesi, ki jo vlijemo v aparat za sladoled, mora biti 5–20 °C; aparat izven teh vrednosti ne deluje optimalno.

Priporočena zmogljivost aparata je 800 g zmesi. Če vanj vlijete večje količine, obstaja nevarnost, da se sladoled, ki se mu med pripravo povečuje prostornina, prelije iz posode. Poleg tega aparat morda ne bo deloval optimalno.

Aparat je opremljen s funkcijo začasne prekinitve (glejte razdelek NADZORNA PLOŠČA IN FUNKCIJE APARATA NXT1 L'AUTOMATICA). Zaradi vaše varnosti priporočamo, da to funkcijo vklopite vsakič, ko odprete pokrov, da bi dodali sestavine ali odstranili sladoled.

Vsakič, ko se mešalna lopatica zažene, zaslišite opozorilni ton (2 piska).

POMEMBNO!

Ta aparat za pripravo sladoleda vsebuje lastno hladilno sredstvo, ki se mora po transportu stabilizirati. Aparat za pripravo sladoleda pustite na vodoravni površini vsaj 12 ur po nakupu ali po kakršnem koli premikanju, zaradi katerega je bil aparat v napačnem položaju.

Na vsaki strani aparata mora biti vsaj 20 cm prostora, da je omogočeno prosto kroženje zraka. Prepričajte se, da so prezračevalne reže proste in da jih nič ne ovira. Tok toplega ali vročega zraka iz prezračevalnih rešetk je običajen pojav. To je del postopka hlajenja.

A) Uporaba s fiksno posodo

Vstavite mešalno lopatico za fiksno posodo (B)

Privijte ustrezen gumb za pritrditev lopatic (C)



Aparat je pripravljen za uporabo

B) Uporaba z odstranljivo posodo

V fiksno posodo nalijte približno 1 merico (H) slanice (za 100 g slanice uporabite 20 g soli in 80 g vode) ali žgane pijače z najmanj 40 % alkohola ali etanola.



Odstranljivo posodo (G) vstavite v fiksno posodo tako, da pritisnete na njen obod. Dvignite jo in **PREVERITE, ALI JE ZUNANJA STRAN ODSTRANLJIVE POSODE POPOLNOMA MOKRA.**

Če temu ni tako, aparat ne bo deloval optimalno.



Vstavite mešalno lopatico za odstranljivo posodo (F).

Privijte ustrezni gumb za pritrditev lopatic (C).



Aparat je pripravljen za uporabo

POZOR!

Če uporabljate slanico, po uporabi aparata temeljito operite in posušite fiksno in odstranljivo posodo, da preprečite korozijo. Slanice ne pustite v posodi!

Programska oprema aparata samodejno določi čas priprave in shranjevanja glede na stalno merjenje sobne temperature in gostote mešanice.

Kako ravnati: Prepričajte se, da napetost, ki je navedena na tipski ploščici aparata, ustreza omrežni napetosti. Priklopite vtič v vtičnico. Elektronsko tiskano vezje bo izvedlo začetni pregled in prižgalo vse lučke LED na nadzorni plošči, po tem pa bo ostala samo šibka osvetlitev tipke za zagon (L.1). **Aparat je pripravljen za uporabo.**

Vlijte zmes.

Namestite prozorni pokrov (D).

Pritisnite in za dve sekundi pridržite tipko za zagon (L.1) na nadzorni plošči (L).



Aparat začne samodejno pripravljati sladoled.

Potek priprave kaže postopno prižiganje lučk LED v vrstici TIME LINE (L.2).

Po zaključku postopka ali ko sladoled doseže gostoto, ki jo določi programska oprema, aparat preklopi v fazo shranjevanja.

Faza shranjevanja je označena tako, da svetijo: vse lučke LED v vrstici TIME LINE, tipka za shranjevanje (L.3), osrednja lučka LED vrstice DENSITY CONTROL (L.4).







Aparat samodejno upravlja mehanizem za zamrzovanje in hlajenje ter po potrebi aktivira lopatico in hlajenje.

Sladoled lahko hranite največ 8 ur, nato pa se aparat samodejno izklopi.









NADZORNA PLOŠČA IN FUNKCIJE APARATA NXT1 L'AUTOMATICA

Aparat NXT-1 AUTOMATIC je zasnovan za povsem samodejno delovanje. Spodaj so podrobnosti o vseh funkcijah:

Funkcija	Delovanje	Opis	Lučke LED in zvok
<p>Aparat začne s predhodnim hlajenjem. Samodejno delovanje.</p>   	<p>Pritisnite L.1 1 x 2 sek.</p>	<p>Pritisnite in 2 sekundi držite tipko za zagon L.1. Zaženite samodejni postopek (glejte odstavek PRIPRAVA SLADOLEDA Z APARATOM NXT1 L'AUTOMATIC). Na začetku postopka aparat izvede predhodno hlajenje, med katerim lopatica ne meša sestavin.</p>	<p>Zagon postopka predhodnega hlajenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LED L.1 sveti - Vklop: zvočni signal (1 pisk)
		<p>Po obdobju predhodnega hlajenja se postopek priprave začne samodejno. Lučke LED v vrstici TIME LINE se postopoma prižigajo. Zagon lopatice je signaliziran z 2 piskoma.</p>	<p>Začetek postopka priprave:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lučka LED L.1 sveti - Lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE se postopoma prižigajo - Zagon lopatice: zvočni signal (2 piska)
		<p>Ko je sladoled pripravljen, aparat samodejno preklopi v fazo shranjevanja.</p>	<p>Začetek shranjevanja</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lučka LED L.1 sveti - Vse lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE svetijo - Lučka LED L.3 za shranjevanje sveti - Lučka LED L.4 v vrstici DENSITY CONTROL sveti - Začetek shranjevanja: zvočni signal (3 piski)
		<p>OPOZORILO: Shranjevanje traja do 8 ur. Po tem času se aparat samodejno izklopi. Izklop signalizira 5 piskov.</p>	<p>Ko je dosežena časovna omejitev:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aparat se izklopi: zvočni signal (5 piskov)
<p>Aparat začne delovati brez predhodnega hlajenja. Samodejno delovanje.</p>   	<p>Pritisnite L.1 1 x 2 sek. + 1 x pritisnite L.1</p>	<p>Pritisnite in 2 sekundi držite tipko za zagon L.1. Nato znova pritisnite tipko za zagon L.1 in postopek priprave se takoj prične.</p>	<p>Začetek cikla in postopka priprave</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lučka LED L.1 sveti - Vklop zvočnega signala: zvočni signal (1 pisk) - Lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE se postopoma prižigajo - Zagon lopatice: zvočni signal (2 piska)
		<p>Ko je sladoled pripravljen, aparat samodejno preklopi v fazo shranjevanja.</p>	<p>Začetek shranjevanja</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lučka LED L.1 sveti - Vse lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE svetijo - Lučka LED L.3 za shranjevanje sveti - Lučka LED L.4 v vrstici DENSITY CONTROL sveti - Začetek shranjevanja: zvočni signal (3 piski)
		<p>OPOZORILO: Shranjevanje traja do 8 ur. Po tem času se aparat samodejno izklopi. Izklop signalizira 5 piskov.</p>	<p>Ko je dosežena časovna omejitev</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aparat se izklopi: zvočni signal (5 piskov)

NADZORNA PLOŠČA IN FUNKCIJE APARATA NXT1 L'AUTOMATICA

Funkcija	Delovanje	Opis	Lučke LED in zvok
Vklp začasne prekinitve 	1 x pritisnite L.1	Pritisnite gumb za zagon L.1. Pritisnete ga lahko med pripravo ali shranjevanjem sladoleda. Gumb pritisnite vedno, kadar morate dvigniti pokrov. Funkcijo signalizira pisk vsakih 10 sekund.	Preklop iz priprave v začasno prekinitvev - Lučka LED L.1 sveti - Lučka LED L.2 v vrstici TIME LINE utripa - Začasna prekinitvev zagona: zvočni signal (1 pisk) - Zvočni signal vsakih 10 sekund (1 pisk)
		Preklop iz shranjevanja v začasno prekinitvev - Lučka LED L.1 sveti - Lučka LED v vrstici DENSITY CONTROL utripa - Začasna prekinitvev zagona: zvočni signal (1 pisk) - Zvočni signal vsakih 10 sekund (1 pisk)	
		OPOZORILO: začasna prekinitvev traja do 10 minut, nato se aparat samodejno izklopi. Izklop signalizira 5 piskov. Ko je dosežena časovna omejitev: - Lučka LED L.1 šibko sveti. - Aparat se izklopi: zvočni signal (5 piskov)	
Izklop začasne prekinitve 	1 x pritisnite L.1	Pritisnite tipko START L.1, da izklopite začasno prekinitvev in se vrnete v pripravo ali shranjevanje.	Izhod iz začasne prekinitvev - Lučka LED L.1 sveti - Lučka LED neha utripati in začne svetiti. - Ponovni zagon lopatice: zvočni signal (2 piska)
Ročni vklop funkcije shranjevanja 	Pritisnite L.3 1 x 3 sek.	Pritisnite tipko L.3 in jo pridržite 3 sekunde. Vklp funkcije shranjevanja. Funkcijo je mogoče izbrati kadar koli med pripravo sladoleda ali začasno prekinitvijo.	Ročni vklop funkcije shranjevanja - Lučka LED L.1 sveti - Vse lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE svetijo - Lučka LED L.3 za shranjevanje sveti - Lučka LED L.4 v vrstici DENSITY CONTROL sveti - Začetek shranjevanja: zvočni signal (3 piski)
		OPOZORILO: Shranjevanje traja do 8 ur. Po tem času se aparat samodejno izklopi. Izklop signalizira 5 piskov. Ko je dosežena časovna omejitev: - Aparat se izklopi: zvočni signal (5 piskov)	
Vklp funkcije shranjevanja 	Pritisnite L.3	Pritisnite tipko L.3 Če želite ročno določiti gostoto med fazo shranjevanja , s pritiskanjem tipke L.3 izberite drugačno gostoto od privzete. Večje lučke LED pomenijo večjo gostoto. Manjše lučke LED pomenijo manjšo gostoto.	Izbira gostote shranjevanja - Lučka LED L.1 sveti - Lučka LED L.4 v vrstici DENSITY CONTROL sveti glede na izbrano gostoto. - Vse lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE svetijo.
Vrnitev v postopek priprave iz faze shranjevanja 	Pritisnite L.3 1 x 3 sek.	Pritisnite tipko L.3 in jo pridržite 3 sekunde. Vklp postopka priprave. To možnost lahko izberete kadar koli med fazo shranjevanja sladoleda.	Vrnitev v postopek priprave - Lučka LED L.1 sveti - Lučke LED L.2 v vrstici TIME LINE se postopoma prižigajo. - Lučka LED L.3 za shranjevanje ugasne. - Lučka LED L.4 v vrstici DENSITY CONTROL ugasne. - Zagon lopatice: zvočni signal (2 piska)
Izklop aparata 	Pritisnite L.1 1 x 2 sek.	Pritisnite tipko L.1 in jo pridržite 2 sekundi. Zaustavitev vseh funkcij.	Izklop aparata - Lučka LED L.1 šibko sveti. - Aparat se izklopi: zvočni signal (5 piskov)

ČIŠČENJE APARATA

Pred čiščenjem se prepričajte, da vtič ni več vključen v električno vtičnico.

Lopatici (B) in (F), prozorni pokrov (D), gumb za pritrditev (C) lopatice in odstranljivo posodo (G) operite z milnico. Lahko jih operete tudi v pomivalnem stroju.

Očistite ohišje naprave (A) z mehko krpo. **OHIŠJA APARATA NIKOLI NE POSTAVITE V VODO!** Pri odstranljivi posodi je izjemno pomembno, da očistite in posušite vse dele, ki pridejo v stik s slanico, da preprečite korozijo.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA: aparat preklopi v fazo shranjevanja, čeprav sladoled ni povsem pripravljen.

MOŽNI VZROKI:

Med fiksno in odstranljivo posodo ni bilo slanice ali alkohola (glejte poglavje UPORABA S SNEMLJIVO POSODO).

Sestavine recepta niso v ustreznem razmerju.

Začetna temperatura sestavin ni bila 5–20 °C. Sobna temperatura je nad 30 °C.

Prevelika količina sestavin. Posodo napolnite največ do polovice. Pretirana uporaba funkcije začasne prekinitve.

TEŽAVA: aparat se ne ohladi:

MOŽNI VZROKI:

Programska oprema samodejno krmili hladilni sistem. Med shranjevanjem in/ali začasnimi prekinitvami sistem deluje po potrebi. Prepričajte se, da ni v eni od teh faz. Pred posredovanjem počakajte, kolikor je potrebno.

Preverite, ali je napajalni vtič pravilno priklopljen in ali napajanje opreme deluje. Preverite, ali tipka L.1 sveti.

Če pride do izpada električne energije ali nenamernega odklopa vtiča, se postopek ustavi. Počakajte 5 minut, preden znova zaženete napravo. Če premora ne upoštevate, lahko pride do poškodb hladilnega sistema ali pa bo potreboval zelo veliko časa, preden se bo ponovno zagnal.

Preverite, ali je aparat pravilno nameščen in da prezračevalne rešetke niso ovirane.

Preverite delovanje prezračevanja in se prepričajte, da skozi sprednjo rešetko prihaja tok zraka.

TEŽAVA: lopatica se ne vrti

MOŽNI VZROKI:

Programska oprema samodejno krmili zamrzovalno lopatico. Med shranjevanjem in/ali začasnimi prekinitvami deluje po potrebi. Prepričajte se, da ni v eni od teh faz. Pred posredovanjem počakajte, kolikor je potrebno.

Preverite, ali je lopatica varno pritrjena na gred in zaklenjena z ustreznim gumbom za pritrditev (C). Preverite, da ni ovir, ki preprečujejo vrtenje (vključno z morebitnimi deformacijami posode).

Zagon lopatice je lahko onemogočen, če je temperatura sestavin, ki jih vlijete v posodo, nižja od 5 °C, hkrati pa je potekala faza predhodnega hlajenja. Izklopite aparat za 10 minut. Aparat znova zaženite tako, da dvakrat pritisnete tipko za zagon (L.1) in tako preskočite fazo predhodnega hlajenja.

TEŽAVA: med shranjevanjem sladoled postane zelo trd.

Namig: uporabite drug način shranjevanja. Pritiskajte tipko L.3, dokler ni aktiviran način z nižjo gostoto (sveti manjša lučka LED v vrstici DENSITY CONTROL).

TEŽAVA: med shranjevanjem se sladoled običajno stopi.

Namig: uporabite drug način shranjevanja. Pritiskajte tipko L.3, dokler ni aktiviran način z večjo gostoto (sveti večja lučka LED v vrstici DENSITY CONTROL).

Aparat je hrupen.

Določena raven hrupa je pri običajnem delovanju normalna. Če hrup postane pretiran, se obrnite na pooblaščen servisni center.

Servis:

Filco d.o.o., PE GourmetShop, Letališka cesta 3, 1000 Ljubljana, www.gourmetshop.si, 01/777 2999.