



KÄYTTÖOHJE

FIN

**TS1 135**

REFRIGERADOR



Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (mukaan lukien lapset) käyttöön, joiden fyysiset, aistit tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole antanut heille valvontaa tai ohjeita laitteen käytöstä. .

Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät leiki laitteella.

Jos virtajohto on vaurioitunut, se on vaihdettava valmistajan, huoltoedustajan tai muulla ammattitaitoisella välttämiseksi vaaran.

## **Asennusohjeet**

1. Älä kallista jääkaappia yli 450 muotoa pystyasentoon siirron aikana. Älä myöskään käytä voimaa mihinkään osaan, kuten lauhduttimeen ja oveen estääksesi jääkaapin muodonmuutoksia, tai muuten se vaikuttaa sen suorituskykyyn.
2. Anna jääkaapille riittävästi tilaa toimiakseen hyvin.
3. Älä asenna sitä korkeassa kosteudessa olevaan paikkaan vaurioitumisen, kostumisen ja ruostumisen välttämiseksi.

## **Turvallisuus**

1. Ennen kuin jääkaappi on kytketty, tarkista, että käytettävä jännite on sama kuin nimellisjännite. Virtapistokkeessa on oltava erillinen pistorasia, sovitin voi aiheuttaa pistorasian ylikuumentumisen.
2. Älä säilytä tulenarkoja materiaaleja, kuten eetteriä, bensiiniä, nestekaasua ja liimaa jne. Jääkaapissa.

3. Älä roiskuta vettä jääkaapin päälle, se voi aiheuttaa toimintahäiriön tai sähköiskun.

4. Kun kaasua vuotaa säiliöstä, Älä vedä pistoketta ulos tai sisään. Se voi aiheuttaa kipinöitä ja tulipaloja.

## **TILAN VAATIMUKSET**

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja vastaavissa sovelluksissa, kuten

- henkilökunnan keittiötilat kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä;

- maalaistalot ja asiakkaat hotelleissa, motelleissa ja muissa asuinympäristöissä;

- bed and breakfast -tyyppiset ympäristöt;

-catering ja vastaavat muut kuin vähittäiskaupan sovellukset.

## **VAROITUS:**

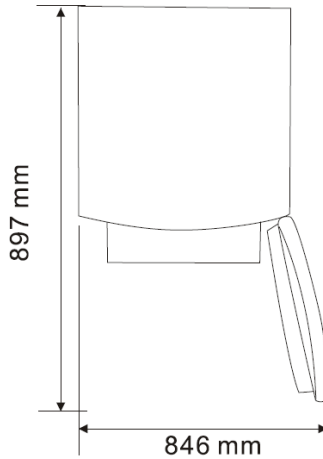
Pidä syttyvät materiaalit ja höyryt, kuten bensiini, kaukana jääkaappipakastimesta.

Muussa tapauksessa seurauksena voi olla kuolema, räjähdys, sakko tai palovammoja. Jotta jääkaappi-pakastimesi tuulettuisi oikein, jätä 200 mm tilaa kummallekin puolelle seinien väliin, 200 mm tilaa jääkaappipakastimen takaosan ja seinän väliin ja 300 mm tilaa työtason ja katon tai katon väliin. Jos asennat jääkaappipakastimen kiinteän seinän viereen, jätä saranapuolelle riittävästi tilaa, jotta ovi voi avautua.

Älä koskaan asenna jääkaappipakastinta lähelle lämmönlähdettä ja suoraan auringonpaisteeseen.

- VAROITUS: Pidä ilmanvaihtoaukot laitteen kotelossa tai sisäänrakennetussa rakenteessa esteettöminä.
  - VAROITUS: Älä käytä sulatusprosessin nopeuttamiseen muita kuin valmistajan suosittelemia mekaanisia laitteita tai muita keinoja.
  - VAROITUS: Älä vahingoita kylmäainepiiriä.
  - VAROITUS: Älä käytä sähkölaitteita laitteen elintarvikevarastojen sisällä, elleivät ne ole valmistajan suosittelemia.
- Älä säilytä räjähtäviä aineita, kuten aerosolisäiliöitä, joissa on syttyvä ponneaine.

Jääkaapin mitat on esitetty alla olevassa kuvassa



## Käyttöohjeet

1. Kun käytät jääkaappia ensimmäistä kertaa, käytä sitä lataamatta mitään ruokaa, kunnes se saavuttaa automaattisesti halutun lämpötilan. Yleensä kestää 2 tai 3 tuntia, aseta sitten termostaatti haluttuun asentoon ja laita elintarvikkeet jääkaappiin.

2. Jääkaapin lämpötilaa voidaan säätää kääntämällä termostaattia. Termostaattivalitsimen keskiasento on sopivin yleiseen käyttöön.

3. Sulata pakastinosa aina, kun höyrytimen pinnan huurrekerros saavuttaa 3 tai 4 mm.

Sulatettaessa poista kaikki ruoka ja aseta termostaatti OFF - asentoon. Laita tippa -astia höyrytimen alle keräämään sulanut vesi. Kun pakkanen on sulanut, hävitä sula vesi ja kuivaa jääkaapin sisäosat. Jääkaappi voidaan käynnistää uudelleen kääntämällä termostaatti haluttuun asentoon.

## **Varoituksia käytöstä**

1. Mitä enemmän ja mitä kauemmin ovea avataan, sitä enemmän se tarvitsee sähkönkulutusta, mikä johtaa jopa toimintahäiriöön.
2. Parempi olla asettamatta pöytälevylle liian raskaita, teräviä tai syöpyviä esineitä.
3. Kytke virtapistoke uudelleen yli kymmenen minuutin välein.
4. Älä säilytä pullotettua juomaa pakastimessa, jotta se ei rikkoudu ja vahingoita jääkaappia.
5. Avaa ovi mahdollisimman vähän sähkökatkon aikana.
6. Sulatuksen aikana älä koskaan käytä teräviä tai metallisia esineitä höyrystimen pinnan poistamiseen, koska se vahingoittaa höyrystintä.
7. Älä kosketa pakastinosaston elintarvikkeita ja astioita märin käsin, jotta ne eivät pääse jäätymään.

## **Huolto**

1. Kun puhdistat jääkaappia, vedä verkkopistoke irti, hiero varovasti liinalla, joka on kastettu luonnollisella puhdistusaineella, ja pyyhi sitten puhtaalla vedellä. Hiontapuhdistusteho, emäksiset puhdistusaineet, kemiallinen kangas, tinneri, alkoholi, happoöljytuote ja kuuma vesi eivät sovellu jääkaapin puhdistamiseen, ne voivat vahingoittaa maalauksen kantta ja muovia.
2. Oven tiiviste on likainen ja helposti sumuinen, joten puhdistu se usein.
3. Jos jääkaappi ei ole käytössä pitkään aikaan, vedä pistoke irti, puhdistu ja kuivaa pakastinosasto ja sulje luukku tiiviisti.

## **Seuraavat tapaukset eivät ole toimintahäiriö**

1. Virtaavan veden ääni:

Virtaavan veden ääni kuuluu normaalikäytössä.

2. Kondenssiveden ulkopuolella:

Ulkona tiivistyminen on normaalia korkeassa kosteudessa. Voit vain pyyhkiä sen itse.

3. Pakastimen ja jääkaappiosaston lämpötilan jäähtyminen jääkaapin käytön jälkeen kestää hetken: Jos kahden lokeron lämpötila on korkeampi jääkaapin ollessa toiminnassa, kahden osan lämpötila kestää jonkin aikaa. osastot jäähtymään. Jos ympäristön lämpötila on korkeampi, sen tekeminen kestää kauan



osastot jäähtymään.

4. Kompressorin pinta kuumenee:

Kompressorin pinta voi kuumentua normaalikäytössä. Älä koske siihen käsillä.

## Menetelmät toimintahäiriön tarkastamiseksi

Jos ilmenee jokin toimintahäiriö, tarkista ja poista se seuraavassa taulukossa esitettyjen menetelmien mukaisesti.

Tapaus	Tarkastus
Ei jäähtyä	Eikö sähkövirtaa ole? Onko jännite normaali vai ei? Onko pistorasia sulanut? Onko pistoke kytketty tehokkaasti?
Ei tehokas	Onko termostaatti säädetty oikeaan asentoon? Onko jääkaapin ympärillä sopivaa tilaa? Onko ovea avattu liian usein tai liian kauan? Onko jääkaappi alttiina auringonvalolle suoraan tai sijoitettu joidenkin lämmityslaitteiden lähelle. Onko sisällä liikaa ruokaa? Vai onko liian kuuma?

<p>Ruoka jäädynyt jääkaapissa</p>	<p>Onko termostaatti säädetty oikeaan asentoon? Onko elintarvikkeet asetettu liian täynnä?</p>
<p>Äänet</p>	<p>Onko jääkaappi asennettu tukevasti? Onko jokin muu esine iskenyt jääkaappiin?</p>
<p>Kompressor ei pysähdy automaattises- ti</p>	<p>Onko elintarvikkeita säilytetty liikaa yhdessä asetuksessa? Onko ovet auki liian usein tai liian kauan?</p>

Jos edellä mainitut menetelmät eivät vielä ole tehokkaita, ota viipymättä yhteyttä huoltoon.

### **VAARA tai VAROITUS:**

1. Lapsen puristumisvaara. Ennen kuin heität pois vanhan jääkaapin tai pakastimen:  
-Ota ovet pois.  
-Jätä hyllyt paikoilleen, jotta lapset eivät pääse helposti kiipeämään sisälle.”
2. Älä käytä jatkojohtoja.

### **Kotitalouksien kylmälaitteisiin**

Yritä olla avaamatta ovea liian usein, varsinkin kun sää on märkä ja kuuma. Kun avaat oven, muista sulkea

se mahdollisimman pian.

Tarkista silloin tällöin, onko laite riittävästi tuuletettu (riittävä ilmankierto laitteen takana).

Kotitalouksien kylmälaitteiden normaalilämpötilassa säädä termostaatti keskiasentoon.

Ennen kuin lataat laitteeseen tuoreiden elintarvikkeiden pakkauksia, varmista, että ne on jäähdytetty ympäristön lämpötilaan.

Jää- ja pakkaskerros lisäävät energiankulutusta, joten puhdistaa laite heti, kun kerros on 3-5 mm paksu.

Jos se on ulompi lauhdutin, takaseinä tulee aina puhdistaa pölystä tai epäpuhtauksista.

Ota aina huomioon kohdissa Sijoitus ja energiansäästövihjeet annetut ohjeet, muuten energiankulutus on huomattavasti suurempi.

## Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen



Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen  
Tämä merkintä osoittaa, että tätä tuotetta ei saa hävittää muiden kotitalousjätteiden kanssa kaikkialla EU: ssa. Jotta jätteiden hallitsematon hävittäminen ei vahingoita ympäristöä tai ihmisten terveyttä, kierrätä se vastuullisesti edistääksesi materiaalivarojen kestävää uudelleenkäyttöä. Jos haluat palauttaa käytetyn laitteen, käytä palautus- ja keräysjärjestelmiä tai ota yhteyttä jälleenmyyjään, josta tuote ostettiin. He voivat viedä tämän tuotteen ympäristöystävälliseen kierrätykseen.

## Teka Subsidiaries

Country	Subsidiary	Address	City	Phone
<b>Austria</b>	Küppersbusch Austria	Eitnergasse, 13	1231 Wien	+43 18 688 022
<b>Belgium</b>	Küppersbusch Belgium S,F,R,L	Doornveld Industrie, Asse 3, No. 11 • Boite 7	1731 Zellik	+32 24 688 740
<b>Bulgaria</b>	Teka Bulgaria EOOD	Blvd. "Tsarigradsko Shosse" 135	1784 Sofia	+359 29 768 330
<b>Chile</b>	Teka Chile S.A.	Avd El Retiro Parque los Mallenes, 1237. Parque Enes	Pudahuel, Santiago de Chile	+56 24 386 000
<b>China</b>	Teka International Trading (Shanghai) Co, Ltd.	6/F, Datong Business Center, No. 369 Fuxing Middle Rd.	200026 Shanghai	+86 2 153 076 901
<b>Czech Republic</b>	Teka CZ S,R,O.	V Holešovičkách, 593	182 00 Praha 8 • Liben	+420 284 691 940
<b>Ecuador</b>	Teka Ecuador S,A	Parque Ind. California 2, Via a Daule Km 12	Guayaquil	+593 42 100 311
<b>Great Britain</b>	Teka Products Ltd.	177 Milton Park	OX14 4SE Milton, Abingdon	+44 1 235 861 916
<b>Greece</b>	Teka Hellas A,E.	Thesi Roupaki • Aspropyrgos	193 00 Athens	+30 2 109 760 283
<b>Hungary</b>	Teka Hungary Kft.	Bajcsy Zsolt utca, 53	1065 Budapest	+36 13 542 110
<b>Indonesia</b>	PT Teka Buana	Jalan Menteng Raya, Kantor Taman A9 Unit A3	12950 Jakarta	+62 215 762 272
<b>Malaysia</b>	Teka Kuchentechnik (Malaysia) Sdn Bhd	10 Jalan Kartunis U1/47, Temasya Park, Off Glenmarie	40150 Shah Alam, Selangor Darul Ehsan	+60 376 201 600
<b>Mexico</b>	Teka Mexicana S,A, de C,V.	Ferrocarril 200, Esquina Norte 29, Col. Moctezuma	15500 Mexico D.F.	+52 5 551 330 493
<b>Morocco</b>	Teka Maroc S,A.	73, Bd. Silmane, Depôt 33, Route de Ain Sebaa	Casablanca	+212 22 674 462
<b>Poland</b>	Teka Polska Sp. ZO, O.	ul. 3-go Maja 8 / A2	06-800 Pruszków	+48 227 383 270
<b>Portugal</b>	Teka Portugal S,A.	Estrada da Mota • Apdo 533	3834-909 Ilhavo, Aveiro	+35 1 234 329 500
<b>Romania</b>	S,C, Teka Kuchentechnik Romania S,R,L.	Sevastopol str., no 24, 5th floor, of. 15	010992 Bucharest Sector 1	+40 212 334 450
<b>Russia/Pocccn</b>	Teka Rus LLC/OOO "Teka Pyc"	ул.Бармак, д.6, стр.3, оф.402	121087 Poccия, Mockba	+7 4 956 450 064
<b>Singapore</b>	Teka Singapore PTE Ltd	Clemenceau Avenue, 83, 01-33/34 UE Square	239920 Singapore	+65 67 342 415
<b>Spain</b>	Teka Industria S,A.	C/ Cajo,17	39011 Santander	+34 942 355 050
<b>Thailand</b>	Teka (Thailand) Co, Ltd.	364/8 Sriy-uttaya Road, Phayathai, Ratchathavee	10400 Bangkok	+66 26 424 888
<b>Turkey</b>	Teka Teknik Mutfak Aletleri Sanayi Ve	Büyükdere Cad. 24/13	80290 Mecidiyeköy, Istanbul	+90 2 122 883 134
<b>Ukraine</b>	Teka Ukrantie LLC	86-е, Bozhenko Str. 2nd floor, 4th entrance	03150 Kyiv	+380 444 960 680
<b>United Arab Emirates</b>	Teka Middle East Fze	Building LOB 16, Office 417	P.O. Box 18251 Dubai	+971 48 872 912
<b>United Arab Emirates</b>	Teka Kuchentechnik U,A,E LLC	Btn Khedia Centre	P.O. Box 35142 Dubai	+971 42 833 047
<b>Venezuela</b>	Teka Andina S,A.	Cira, Petare-Santa Lucia, km 3 (El Limoncito)	1070 Caracas	+58 2 122 912 821
<b>Vietnam</b>	TEKA Vietnam Co., Ltd.	803 Dai Minh Convention Tower, 8th Floor	77 Hoang Van Thai, District 7, Ho Chi Minh	+84 854 160 646