

TIENS Multifunkcionális Hűtőtisztító Készülék



Kellemetlen szagok a hűtőben?



Romlott élelmiszer?



Hosszú ideig tárolt zöldség,
gyümölcs vagy nyers hús?



Csomagolatlan élelmiszer?

Élelmiszertárolás a hűtőben – meddig?

TIENS

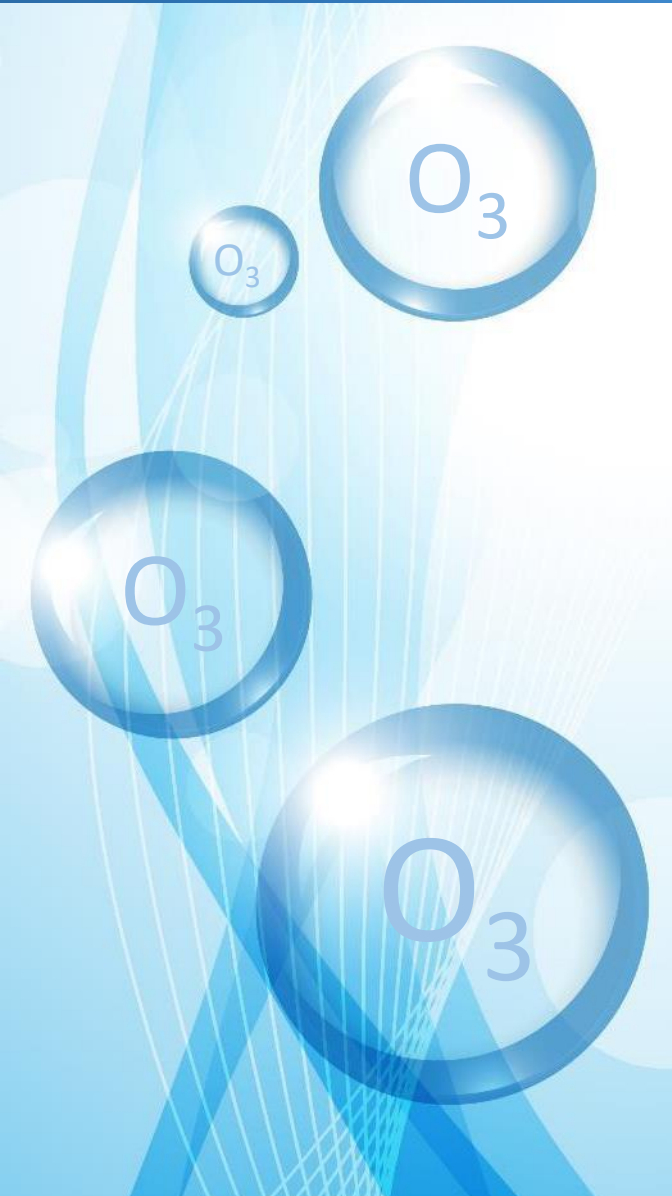
A hűtőben az élelmiszerek néhány napig maradnak frissek

Élelmiszer	Hűtött tárolás	Fagyasztás
Hal	1–3 nap	3–6 hónap
Tej, joghurt	5 nap	
Konzerv	1 év (bontatlanul)	
Alma	1–3 hét	
Sárgarépa	1–2 hét	
Kolbász	2–3 nap	2 hónap
Mogyoróvaj	3 hónap	
Kenyér	3–6 nap	3 hónap
Csirkehús	2–3 nap	1 év
Tojás	1–2 hónap (friss tojás) 1 hét (főtt tojás)	
Narancs	1 hét	



A baktériumoktól romlik meg az étel





- Az ózon (O₃) az oxigén egyik formája, amelyben eggyel több oxigénatom van, mint a légkörben lévő, általunk is belélegzett oxigénben (O₂).
- A harmadik oxigénatom gyenge kötéssel kapcsolódik a másik két atomhoz, ezért az ózon rendkívül instabil és könnyen reakcióba lép.
- Az ózon oxidálja a nagyméretű patogén mikroorganizmusokat, legyen szó baktériumról (például szalmonella, listeria, e. coli), vírusokról, gombákról, penészeiről vagy más szerves anyagokról, például olajokról, növényvédő vegyszerekről és olyan szervesetlen molekulákról, mint az oldószerek vagy más vegyszerek.

A készülék segít megszüntetni
(és a hagyományos légfrissítőkkel
ellentétben NEM elfedni!)
a szerves és szervetlen szagokat
a háztartásban,
például a hűtőben, a
cipőszekrényben, a
ruhásszekrényben és a wc-ben.



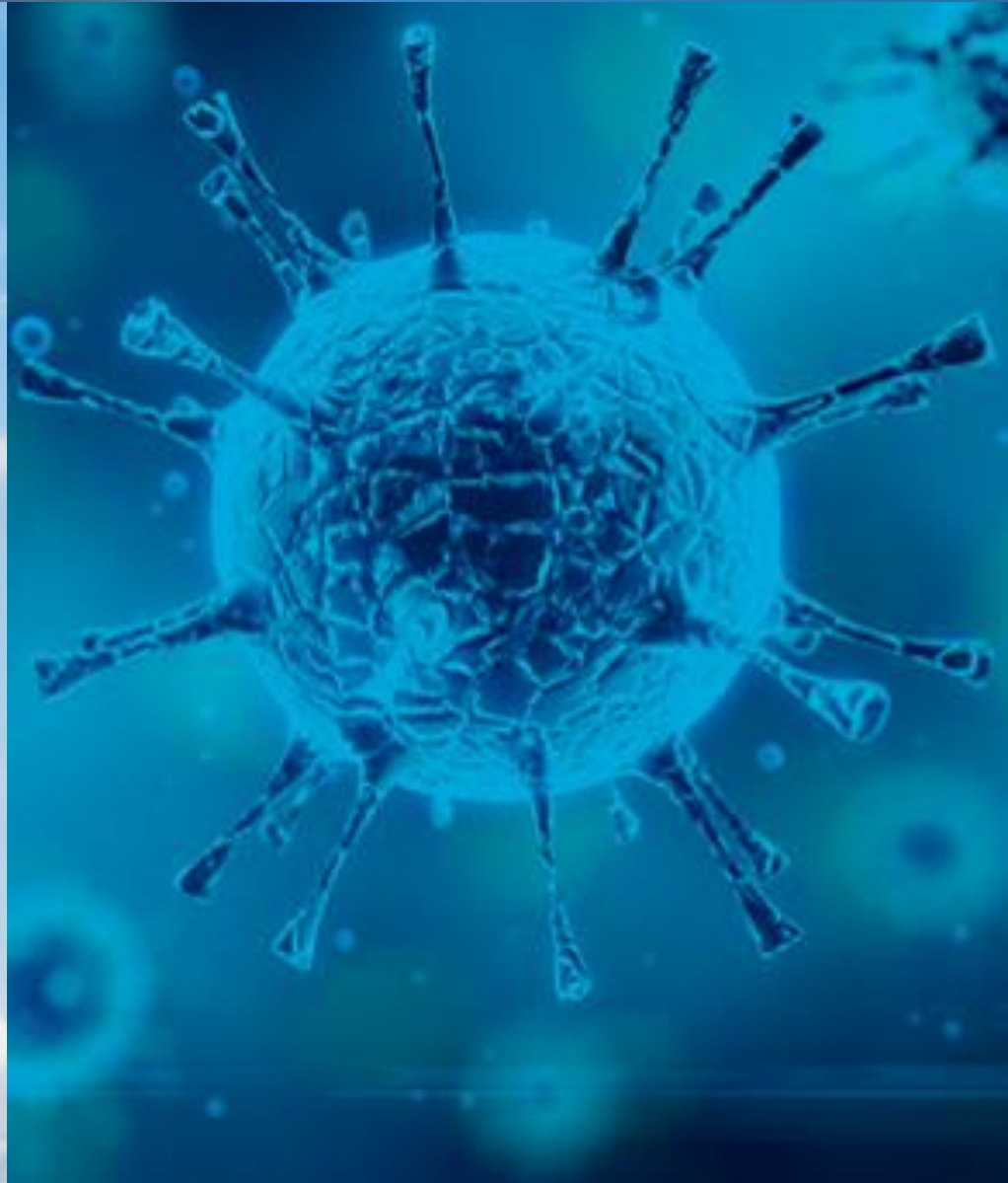
A készülék segít megszüntetni a cigaretta által okozott kellemetlen szagokat, valamint az egyéb füstszagokat.



A készülék
meghosszabbíthatja
a hűtőben tárolt
ételek frissességét.



Hozzájárul a hűtő
és egyéb kisebb
helyiségek
fertőtlenítéséhez,
az ózon
kórokozókat és
gombákat
semlegesítő
tulajdonságai által.



TIENS Multifunkcionális Hűtőtisztító Készülék

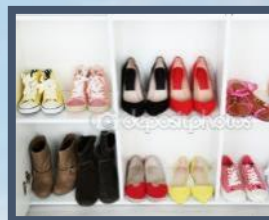
A készüléket használhatod:



hűtőben



wc-ben
fürdőszobában



cipőszekrényben



autóban



ruhásszekrényben
gardróbban

Egyszerű használat

Megbízható belső alkatrészek

Intelligens MCU-vezérlés*

ABS**, zöld anyag

Akkumulátorát elég havonta egyszer feltölteni

* **MCU** (mikro-vezérlőegység) – egyetlen integrált áramkörre épített apró számítógép, amely processzormagot, memóriát és programozható bemeneti/kimeneti perifériaeszközöket tartalmaz.

** **ABS** (akrilnitril-butadién-sztirol) – egy egyszerű, hőre lágyuló polimer

Üzemmódok áttekintése

- Alacsony fokozat (rövid fénykijelző csík):
A termék a feltöltést követően több mint 45 napig használható. Ez az üzemmód a hűtőben való mindennapos használatra alkalmas.
- Közepes fokozat (közepes hosszúságú fénykijelző csík):
A termék a feltöltést követően több mint 40 napig használható. Ezt az üzemmódot a hűtőben való első használatkor és súlyosabb légszennyezettség, erős szagok esetén ajánljuk.
- Magas fokozat (hosszú fénykijelző csík):
A termék feltöltést követően több mint 35 napig használható. Ez a fokozat kis légtérben, fokozott és folyamatos erős újrászennyeződés és szagok esetén alkalmazandó, (pl. cipőszekrény, kabátok tárolására használt ruhásszekrény).



EC Declaration of Conformity

-EMC DIRECTIVE-

This certifies that the following designated product EC 20141022

Multi-function Fridge Purifier

Models: TQ-Z12 (Fridge Purifier) K06S050100G (AC Adapter)

(Product identification)

Complies with the requirements of the European Community Directive 2004/108/EC.

Assessment of compliance of the product with the requirement relating to the Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive was based on the following standards:

EN 55014-1:2006+A2:2011, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008,

EN 61000-3-2:2009, EN 61000-3-3:2013

(Identification of regulations/standards)

This declaration is the responsibility of the manufacture / importer

Tianjin Tianshi Bioengineering Co.,Ltd

No.20 Xinyuan Road, Wuqing Development Area, Tianjin, China

(Name/address)



THE CERTIFICATION IS ONLY VALID WITH THE TEST REPORT NO. 2114019156-2

MANUFACTURE / IMPORTER

TEST LABORATORY

Tianjin Tianshi Bioengineering Co.,Ltd

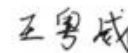
SAFETY TEST LABORATORY FOR ELECTRICAL APPLIANCES OF
ZHUHAI INSPECTION & QUARANTINE TECHNICAL CENTER OF P.R.C

November 27, 2014

(Date)

November 27, 2014

(Date)



(Surname, forename)

DIRECTOR: Wang Yue Wei



Élvezd a frissességet!

www.tiens.hu