

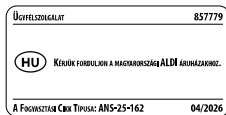


HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

INFRAVÖRÖS HŐMÉRSÉKLETMÉRŐ MŰSZER



WORKZONE®



3
ÉV JÓTÁLLÁS

5701/LA

SZÁMMAZVÁSI HELY: KINA

WWW.ASPIRIA-SYSTEMS.GE
GEMANY
22329 HAMBURG
LAFAMNENBERG 21-23,
ASPIRIA Nonfood GmbH



1 ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Ez a használati útmutató (a továbbiakban „útmutató”) az infravörös hőmérsékletmérő műszer részét képezi, és fontos információkat tartalmaz az üzembe helyezésről és használatáról kapcsolatban.

Az infravörös hőmérsékletmérő műszer használata előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót, különös tekintettel a „Biztonság” című fejezetre. Az útmutató be nem tartása súlyos sérüléseket és/vagy a termék károsodását eredményezheti.

Őrizze meg ezt az útmutatót, a későbbiekben még szüksége lehet rá. Amennyiben továbbadja harmadik félnek az infravörös hőmérsékletmérő műszert, feltétlenül mellékelje ezt az útmutatót is. Ha szüksége van az útmutató digitális példányára, kérjük, forduljon a szervizközpontoz.

A jobb olvashatóság érdekében az infravörös hőmérsékletmérő műszert a továbbiakban egyszerűen mérőműszerként említyük.

2 BIZTONSÁG

2.1 A FIGYELMEZTETÉSEK MAGYARÁZATA

Ebben az útmutatóban, a mérőműszeren és/vagy a csomagoláson az alábbi figyelmeztetések kerülnek alkalmazásra.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

» Ez a figyelmeztetés olyan veszélyes helyzetet jelez, amely halálos kimenetelű vagy súlyos sérüléshez vezethet, amennyiben nem kerülik el.

⚠ VIGYÁZAT!

» Ez a figyelmeztetés olyan veszélyes helyzetet jelez, amely enyhé vagy könnyebb sérülésekhez vezethet, amennyiben nem kerülik el.

ℹ ÉRTESETÉS!

» Ez a figyelmeztetés olyan veszélyes helyzetet jelez, amely anyagi kárhoz vezethet, amennyiben nem kerülik el.

1

⚠ FIGYELMEZTETÉS! SÉRÜLÉSVESZÉLY A LÉZERSUGÁR MIATT!

- » A lézersugarak hiányzó záró reflex esetében tartósan károsíthatja a szemet.
- » Ne nézzen közvetlenül a lézersugárba vagy a kilépő nyílásba. Ha eltalálja a szemet a lézersugár, csukja be a szemet, és fordítsa el a fejét a lézersugárból.
- » Ne irányítsa a lézersugarat más személyekre vagy állatokra.
- » Ne irányítsa a lézersugarat fényvisszaverő tárgyakra, például tükörrre.
- » Ne nézzen optikai eszközökkel (például nagyítóval vagy messzelátóval) a lézersugárba.
- » Soha ne használja a mérőműszert szemmagasságban.

⚠ FIGYELMEZTETÉS! SÉRÜLÉSVESZÉLY!

- » Rendszeresen ellenőrizze a mérőműszert sérülések és a kopás tekintetében, és ne használja, ha bármilyen sérülést észlelné rajta.
- » Ne végezzen semmilyen módosítást a mérőműszeren.
- » A mérőműszert csak száraz beltéri helyiségekben használja.
- » Tilos a mérőműszert nedves helyiségekben használni.
- » Óvja a mérőműszert nedves páratartalommal, nedvességgel, szélsőséges hőmérsékletekkel, hosszabb ideig tartó közvetlen napsugárzással, valamint az erős vibrációval szemben.

2.4 AZ ELEMEKRE VONATKOZÓ BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

⚠ FIGYELMEZTETÉS! SÉRÜLÉSVESZÉLY AZ ELEMEK SZAKSZERŰTEN KEZELÉSE MIATT!

- » Soha ne tegyen kárt az elemekben, és ne próbálja meg felnyitni vagy rövidre zární őket.
- » Soha ne dobja tűzbe az elemeket.

4

2.2 A SZIMBÓLUMOK MAGYARÁZATA

Ebben az útmutatóban, a mérőműszeren és a csomagoláson az alábbi szimbólumokat alkalmazzuk.



A használat előtt vegye figyelembe az útmutatót!



Ez a szimbólum hasznos kiegészítő információkra és tanácsokra utal.



Megfelelőségi nyilatkozat: Az ezzel a jelöléssel ellátott árucikkek megfelelnek az EU-irányelvek követelményeinek. A teljes megfelelőségi nyilatkozatot a jótállási jegyben megadott szervizcímre igényelheti.



Gyártási dátum



A lesejjelezett készülékeket ne kezelje háztartási hulladékként (lásd: „Ártalmatlanítási tudnivalók” c. fejezet).



Az elemek nem kerülhetnek a háztartási hulladékba (lásd: „Ártalmatlanítási tudnivalók” c. fejezet).



Ez a szimbólum a III. érintésvédelmi osztályba tartozó elektromos árucikkeket jelöli.



Ez a szimbólum egyenárammal üzemeltethető árucikkeket jelöl.

2

» Az egyszerű használatos elemeket ne próbálja meg újra feltölteni. Robbanásveszély áll fenn.

» Ne tegye ki az elemeket szélsőséges körülményeknek, például hőhatásnak (pl. fűtőtestek vagy napugárzás). Robbanásveszély áll fenn!

» Az elemeket mindig tartsa távol gyerekektől és illetéktelen személyektől, mert fulladásveszély áll fenn.

» Elem lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.

» Kerülje az elemből kifolyt sav bírral, szemmel és nyálkahártyával való érintkezését. Érintkezés esetén öblítse le az érintett területeket bő vízzel és szappannal. Szembe vagy nyálkahártyára kerülés esetén azonnal forduljon orvoshoz.

» Az elemek behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra. Mindig azonos típusú elemeket használjon, és ügyeljen arra, hogy az új elemek ne keveredjenek régiekkel. Ha erre nem figyel, akkor az új elemek a feszültségváltakozást meghaladóan lemerülhetnek és kifolyhatnak. A károk elkerülése érdekében azonnal vegye ki az elemeket.

» A csatlakozókapsokot nem szabad rövidre zární.

» A tölthető elemeket feltöltés előtt vegye ki az elemtartó rekeszből.

» Vegye ki az elemeket, ha hosszabb ideig nem használja a mérőműszert.

» Vegye ki a lemerült elemeket.

2.5 RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

A mérőműszert -50 °C és +500 °C közötti hőmérsékletek mérésére tervezték. A mérőműszer beltéri használatra készült. A mérőműszer nem játékszer. A mérőműszer kizárólag privát használatra készült, és nem alkalmas közületi felhasználásra.

5



Ez a szimbólum lézerrel ellátott terméket jelöl. Védje magát és másokat, és tartsa szem előtt a biztonsági tudnivalókat. A lézer a 2. lézerezési osztályba tartozik. Soha ne pillantson a lézerek sugárba.



Ellenőrzött biztonság: Az ezzel a szimbólummal ellátott termékek megfelelnek a német termékbiztonsági törvény (Produktsicherheitsgesetz – ProdSG) követelményeinek.

2.3 ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Veszélyes a gyermekekre, a korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyekre (pl. bizonyos fogyatékkal élők, korlátozott fizikai és mentális képességű idősökre) vagy a kellő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyekre (például nagyobb gyermekekre).

» A mérőműszert kizárólag felügyelet mellett használhatják az olyan személyek, akik nincsenek fizikai, érzékelési vagy mentális képességeik teljes birtokában, illetve akik nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és tudással; illetve csak akkor, ha elmagyarázták nekik a mérőműszer biztonságos használatát, és tisztában vannak az ehhez kapcsolódó veszélyekkel.

» A mérőműszer nem játékszer. Ne hagyjon gyermekeket felügyelet nélkül a mérőműszerrel. A mérőműszert gyermekek elől elzárt helyen tárolja.

» Tisztítást és felhasználati karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetnek.

» Ne engedje, hogy gyermekek a mérőműszerrel és a csomagolás részeivel játszanak.

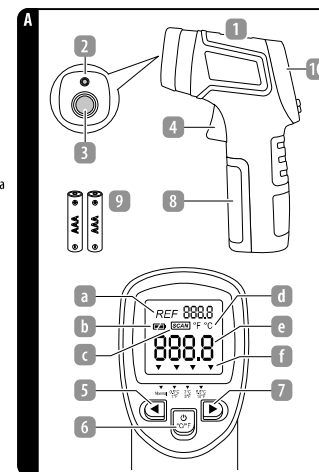
» Használat közben ne hagyja felügyelet nélkül a mérőműszert.

3

3 TERMÉKÁTEKINTÉS

- 1 db mérőműszer
- Lézersugár
- Infravörös érzékelő
- Kioldókar
- Nyílógomb balra
- Átkapcsoló gomb °C/°F
- Nyílógomb jobbra
- Elemtartó rekesz, becsavarozva
- 2 db elem
- Kijelző
 - Referenciaérték kijelzése
 - Elem töltésszintjének kijelzése
 - SCAN szimbólum
 - °C/°F mértékegységek kijelzése
 - Mért hőmérsékleti érték
 - Nyíl szimbólum, túréstartomány

Használati útmutató



6

4 A CSOMAG TARTALMÁNAK ELLENŐRZÉSE

ÉRTEŚÍTÉS! KÁROSODÁS VESZÉLYE!

» Ha a csomagolást figyelmen kívül, éles késsel vagy más hegyes tárggyal nyitja fel, kárt tehet a mérőműszerben. A csomagolás felnyitásakor óvatosan járjon el.

1. Vegye ki a mérőműszert a csomagolásból.
2. Ellenőrizze a csomag hiánytalanságát.
3. Ellenőrizze, hogy a mérőműszer vagy egyes alkatrészei nem sérültek-e meg. Amennyiben igen, ne használja a terméket. Forduljon a szervizközpontoz a jelen útmutató elején feltüntetett elérhetőségeken.

5 HASZNÁLAT

5.1 AZ ELEMEK BEHELYEZÉSE ÉS CSERÉJE

A mérőműszer üzemeltetéséhez két darab AAA típusú elem szükséges.

1. Lazítsa meg az elemtartó rekeszt (8) csavarjait.
2. Nyissa ki az elemtartó rekeszt, szükség esetén vegye ki a régi elemeket.
3. Helyezzen be két új elemet. Feltétlenül ügyeljen az elemek helyes polaritására. Az elemek helyes elrendezését az elemtartó rekeszben található (+/-) jelölés mutatja.
4. Zárja vissza az elemtartó rekeszt, és húzza meg a csavart.

A kijelző a gyenge elemet egy villogó szimbómmal () jelzi.

5.2 A MÉRŐMŰSZER HASZNÁLATA

▲ FIGYELMEZTETÉS! SÉRÜLÉSVESZÉLY A LÉZERSUGÁR MIATT!

- » Ne nézzen közvetlenül a lézersugárba vagy a kilepő nyílásba.
- » Ne irányítsa a lézersugarat más személyekre vagy állatokra.

7

7.2 A TERMÉK ÁRTALMATLANÍTÁSA



Az áthúzott keresztes szemeteskukát ábrázoló szimbólum azt jelenti, hogy az elektronos és elektronikus berendezéseket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A fogyasztókat törvény kötelezi arra, hogy az elektronos és elektronikus berendezéseket hasznos élettartamuk végén a szétválogatatlan települési hulladéktól elkülönítve gyűjtsék. Ezzel biztosítható a környezetbarát és erőforrás-kímélő újrahasznosítás. Azokat az elemeket és akkumulátorokat a gyűjtőhelyre történő leadás előtt le kell választani a készülékről és a kijelölt hulladékgyűjtő helyre kell vinni, amelyeket elektronos vagy elektronikus készülék nem foglal magába és amelyek roncsolásmentesen eltávolíthatók. Ugyanez vonatkozik azokra a lámpákra is, amelyek roncsolásmentesen eltávolíthatók a készülékből. A magánháztartásból származó elektronos és elektronikus készülékek tulajdonosai a WEEE 2012/19-es előírásainak megfelelően a hulladékkezelő vállalatok gyűjtőhelyein, vagy a gyártók ill. forgalmazók által kialakított gyűjtőhelyeken adhatják le azokat. A régi készülékek leadása díjtalan. Az elektronos és elektronikus berendezéseket a legalább 400 m³-es adóterülettel rendelkező kereskedők kötelesek visszavenni. Ugyancsak kötelesek visszavenni az elektronos és elektronikus berendezéseket számára legalább 400 m³-es rakterülettel rendelkező távértesítő kereskedők. A forgalmazók észszerű távolságon belül biztosított megfelelő visszaküldési lehetőség biztosításával általában kötelesek gondoskodni a régi készülékek díjmentes visszavételéről. A fogyasztóknak lehetőségük van régi készülékeket díjmentesen leadni a forgalmazónál, aki köteles azt visszavenni, ha Ön új, azonos értékű, lényegében azonos funkciójú készüléket vásárol. Ez a lehetőség magánháztartásba történő szállítási esetben is fennáll. A forgalmazó az adóvetési szerződés megkötésekor köteles megkérdezni a fogyasztót a visszaszállási szándékáról.

Ezen túlmenően a fogyasztók a régi készülékeket ingyenesen leadhatják a forgalmazó gyűjtőhelyén, aki köteles azokat visszavenni, anélkül, hogy ez új készülék vásárlásához kapcsolódna. Az egyes eszközök elhossza azonban nem haladhatja meg a 25 cm-t.

7.3 ELEMEK



Az elemek és akkumulátorok nem dothatók a háztartási hulladékba. A fogyasztók törvényileg kötelesek szelektíven ártalmatlanítani az elemeket és akkumulátorokat. Az elemek és akkumulátorok ingyenesen leadhatók az Önközségnek/városrészenek gyűjtőhelyén, illetve kereskedelmi helyeken annak érdekében, hogy környezetbarát ártalmatlanításukról és az értékes nyersanyagok újrahasznosításáról gondoskodhassanak. Szakszervezat ártalmatlanításukról és az értékes anyagok juthatnak a környezetbe, amelyek ártalmatlanításukra gyakorolhatnak emberekre, állatokra és növényekre. Az elektronos készülékekben található elemeket és akkumulátorokat lehetőség szerint a készüléktől külön kell ártalmatlanítani. Az elemeket és akkumulátorokat csak lemerült állapotban adja le. Lehetőség szerint az egyszer használatos elemek helyett használjon inkább újratölthető elemeket. Litiumtartalmú elemek és akkumulátorok esetén a leadás előtt ragassza le a pólusokat a külső rövidzárlat megelőzése érdekében.

11

Be-/kikapcsolás

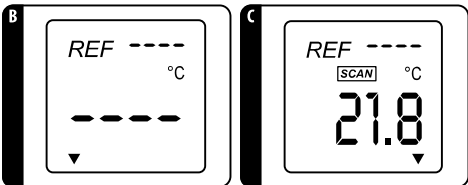
1. Nyomja meg a kioldókart (4) a mérőműszer (1) bekapcsolásához. A kijelző (10) világít, és egy hangjelzés hallatszik.
2. A mérőműszer (1) a kioldókart elengedése után 15 másodperccel kikapcsol, ha ez alatt az idő alatt nem nyom meg egy gombot sem.

Mérés referenciaérték nélkül



Az objektumok hőmérsékletét közelről vagy nagyobb távolságból, illetve az érzékelő (3) a felületre való helyezésevel mérheti. Folyadékok vagy nedves felületek hőmérséklete nem mérhető az érzékelő ráhelyezése útján. Átlátszó, fényes vagy tükröző felületek esetén mérési pontatlanságok léphetnek fel.

1. Kapcsolja be a mérőműszert (1) és engedje el a kioldókart. A kijelző nem mutat értéket, a nyíl a NORMAL irányába mutat, a türesek ki vannak kapcsolva (B ábra).
2. A kijelző megjelenő standard mértékegység a °Celsius. A °Fahrenheit mértékegységre történő átváltáshoz nyomja meg az átkapcsoló gombot (6). Az ismételt megnyomással visszatér a °Celsius mértékegységhez.
3. Irányítsa a mérőműszert a mérni kívánt tárgy felületére. A mérőműszer és a mérni kívánt objektum között legfeljebb 20 cm távolság legyen.
4. Nyomja meg a kioldókart (4). A kijelzőn a SCAN szimbólum jelenik meg, és egy hangjelzés hallatszik.
5. A lézersugár (2) egy piros pontban végződik a megcélzott felületen, és lehetővé teszi az infravörös érzékelő (3) pontos beállítását. A mérési érték megjelenik a kijelzőn (C ábra).
6. Engedje el a kioldókart (4), ekkor kialszik a SCAN szimbólum, és a mért érték marad a kijelzőn.



8

8 MŰSZAKI ADATOK

A rövidzárlat tűzhöz vagy robbanáshoz vezethet. A magas károsanyag-tartalmú elemek az alábbi jelölésekkel vannak ellátva: Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom
Az elemek/akkumulátorok várható élettartamának meghosszabbítása érdekében tárolja azokat szobahőmérsékleten, és ne tegye ki őket hűtésnek (pl. napsgárzás, fűtés stb. által). Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vegye ki az elemeket/akkumulátorokat. Szükség esetén az elemeket/akkumulátorokat más termékekhez is használhatja, amíg azok el nem érik élettartamuk végét.

8 MŰSZAKI ADATOK

Elemek: 2 db AAA, 1,5 V

Érintésvédelmi osztály: III

Mérési tartomány: -50 °C – +50 °C

Lézer

Lézerosztály: 2

Lézer-hullámhossz: 630–670 nm

Lézerjeltesítmény: < 1 mW

Ez a termék Active Energy márkájú (LR03 típusú) elemekkel kerül kiszállításra.
Az elemekről, illetve akkumulátorokról szóló (EU) 2023/1542 rendelet uniós felhívése: ACTIVE ENERGY, Innovent GmbH & Co. KG
Königsstraße 10C, 70173 Stuttgart, Németország
+49 (0) 711 222 54 465, info@innovent-europe.de

9 JÓTÁLLÁSI

Kérjük jótállási igényérvényesítés esetén forduljon a termékkel és az annak vételéről kiállított számlával/ nyugtával a magyarországi ALDI áruházakhoz.

9.1 JÓTÁLLÁSI TÁJÉKOZTATÓ

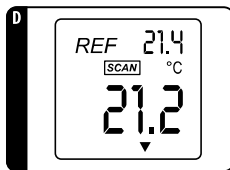
A fogyasztóval szerződést kötő (a jótállásra kötelezett) vállalkozás cégneve és címe:
ALDI Magyarország Élelmiszer Bt. (Mészárosok útja 2., 2051 Biatorbágy, HUNGARY).

12

Mérés referenciaértékek

A turestartományt a nyíl gombokkal (5) és (7) tudja meghatározni. A következő türesek állnak rendelkezésre: 0,5 °C / 1 °F; 3 °C / 5 °F és 5,5 °C / 10 °F.

1. Kapcsolja be a mérőműszert, és tartsa lenyomva a kioldókart (4). A kijelző (10) világít, és egy hangjelzés hallatszik. Mérje meg a referenciaértéket.
2. A referenciaérték elmentéséhez nyomja meg az átkapcsoló gombot (6). Egy hangjelzés hallatszik, és a kijelzőn megjelenik az érték a REF kijelzés mellett.
3. Irányítsa a mérőműszert a mérni kívánt tárgy felületére.
4. Nyomja meg a kioldókart. A kijelzőn a SCAN szimbólum jelenik meg, és egy hangjelzés hallatszik.
5. Irányítsa a piros pontként látható lézersugarat (2) a célzott felületre. Így beállíthatja az infravörös érzékelőt (3). A meghatározott mérési érték megjelenik a kijelzőn.
6. Az így mért érték referenciaértékként történő elmentéséhez most nyomja meg ismét az átkapcsoló gombot (6). Egy hangjelzés hallatszik, és a kijelzőn megjelenik az érték a REF szimbólum mellett (D ábra).



A kijelző világítása

1. Határozza meg a turestartományt, és végezzen el egy mérést. A kijelző színesen világít.
 - Ha a mért érték a választott türés alatt van, a kijelző kéken világít, és egy lassú hangjelzés hallatszik.
 - Ha a mért érték túllépi a választott türést, a kijelző pirosan világít, és egy gyors hangjelzés hallatszik.

9

9.2 A JÓTÁLLÁSSAL KAPCSOLATOS ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

A fogyasztó és vállalkozásunk közötti szerződés keretében eladott, jogszabály alapján kötelező jótállás alá tartozó új tartós fogyasztási cikkre (a vonatkozó jogszabály mellékletében meghatározott, jellemzően 10.000,- Ft eladási ár feletti termékek) előírt kötelező jótállási idő

- a) **10 000** forintot elérő, de 100 000 forintot meg nem haladó eladási ár esetén **1 év**,
- b) **100 000** forintot meghaladó, de 250 000 forintot meg nem haladó eladási ár esetén **2 év**,
- c) **250 000** forint eladási ár felett **3 év**.

Vállalkozásunk ugyanakkor a jelen jótállási jegyben feltüntetett, Magyarország területén fogyasztóknak minősítő személyek által vásárolt, elként megjelölt, új tartós fogyasztási cikk esetén az erre vonatkozó alábbi feltételek mellett **3 évre** vállal jótállást, függetlenül attól, hogy a fogyasztási cikk jogszabály előírása alapján egyébként kötelező jótállás alá tartozik-e.

A jótállás nem vonatkozik a fogyó-kopó alkatrészek (pl. villogtatótest, akkumulátor kapacitás, gumibroncsok, védő-, takaróanyagok) rendszer elhasználódására, mindez azonban nem érinti a fogyó-kopó alkatrészekre a polgári jog fogalomhasználatára szerinti „hibás” volta esetén fennálló jótállási kötelezettséget.

A jótállási igény a jótállási határidőben érvényesíthető. A határidő elmulasztása jogvesztéssel jár. Ha vállalkozásunk a jótállási kötelezettségnek a fogyasztó felhívására – megfelelő határidőben – nem tesz eleget, a jótállási igény a felhívásban tüzött határidő elteltétől számított **3 hónapban belül** akkor is érvényesíthető bíróság előtt, ha a jótállási idő már eltelt. E határidő elmulasztása jogvesztéssel jár. A fogyasztó általi használat során keletkező sérülésekre (pl. karcolások, roppadások, törések) a jótállás nem vonatkozik.

A jótállási határidő a fogyasztási cikk fogyasztó részére történő átadása napjával, vagy ha az üzembe helyezett vállalkozásunk vagy annak megbízója végzi, az üzembe helyezés napján kezdődik. Ha a fogyasztó a fogyasztási cikket az átadásától számított hat hónapon túl helyezeti üzembe, akkor a jótállási határidő kezdő időpontja a fogyasztási cikk átadásának napja. A fogyasztási cikk kijavítása esetén a jótállási időtartama meghosszabbodik a javításra átadás napjától kezdve azzal az idővel, amely alatt a fogyasztó a fogyasztási cikket a hiba miatt rendeltétlenül nem használhatta. A fogyasztási cikknek a kicseréléssel vagy a kijavítással érintett részére a jótállási határidő újból kezdődik. Ezt a szabályt kell alkalmazni arra az esetre is, ha a kijavítás következményeként új hiba keletkezik. Az onként vállalt jótállási időtartama alatt a jótállási idő nem indul újra, kivéve, amennyiben a kicserélésre vagy kijavításra a jogszabályban előírt jótállási idő alatt kerül sor. Ebben az esetben a jogszabály szerinti jótállási időtartam indul újra.

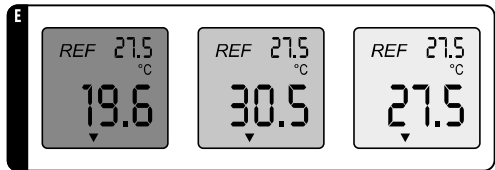
A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti. Fogyasztó javgva esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamárák által működtetett békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.

A jótállásból eredő jogokat a fogyasztási cikk tulajdonosa, ill. a fogyasztási cikk tulajdonosának átruházása esetén az új tulajdonos érvényesítheti, feltéve, hogy fogyasztóknak minősülnek.

A jótállásból eredő jogok a jótállási jeggyel érvényesíthetőek, amelynek nem tehető feltételvé a fogyasztási cikk felbontott csomagolásának a fogyasztó általi visszaszállgatása. A jótállási jegyben nem rögzített szabályok

13

- ha a mért érték a választott türésen belül van, a kijelző zölden világít, és nem hallatszik hangjelzés.



6 TISZTÍTÁS ÉS ÁPOLÁS

6.1 TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Tisztítás előtt kapcsolja ki a mérőműszert, és vegye ki az elemeket. A mérőműszert puha, száraz törlőkendővel tisztítsa. Rendszeresen ellenőrizze a mérőműszert sérülések és kopás szempontjából, és károsodások esetén forduljon az ügyfélszolgálatához. Ne végezzen semmilyen módosítást a mérőműszeren.

6.2 TÁROLÁS

A mérőműszert száraz és jól szellőző helyen tárolja. Óvja a mérőműszert a fagytól és a közvetlen napsugárzástól. A mérőműszert gyermekek elől elzárt helyen tárolja.

7 ÁRTALMATLANÍTÁSI TUDNIVALÓK

7.1 A CSOMAGOLÁS ÁRTALMATLANÍTÁSA

Valamennyi csomagolóanyag engedélyvel rendelkező hulladékkezelő vállalatnál, ill. az illetékes kommunális intézményen keresztül, a hatályos előírások szerint kerülhet a hulladékba. A hulladékkezelő vállalat munkatársai érdeklődés esetén tájékoztatást adnak a helyes és környezetbarát ártalmatlanítás lehetőségeiről.

10

7.2 A CSOMAGOLÁS ÁRTALMATLANÍTÁSA

vonatkozásában a mindenkor hatályos vonatkozó magyar jogszabályi előírások irányadók. A jótállási jegy szabálytalan kiállítása vagy a jótállási jegy fogyasztó rendelkezésére bocsátásának elmaradása a jótállás érvényességét nem érinti. A jótállási jegy fogyasztó rendelkezésére bocsátásának elmaradása esetén a szerződés megkötését bizonytalanított kell tekinteni, ha az ellenérték megfizetését igazoló bizonylatot – számlát vagy nyugtát – a fogyasztó nem mutatja. Ebben az esetben a jótállásból eredő jogok a számlával ill. nyugtával érvényesíthetőek. A fogyasztó mindennemű jótállási igényét érvényesítheti a magyarországi ALDI áruházakban, míg a kijavítás, ill. bizonyos esetekben a kicserélés (szükség szerint a teljes fogyasztási cikknek vagy csak egyes alkatrészeknek a kicserélésére) iránti igény a fogyasztó választása szerint a vállalkozásunk székhelyén, bármely telephelyen, fióktelepén és a jelen jótállási tájékoztatóban feltüntetett JAVÍTÓSZOLGÁLTATNÁL közvetlenül is érvényesíthető. Utóbbi esetben a fogyasztó a kijavítás, ill. kicserélés lebonyolításának részleteit a JAVÍTÓSZOLGÁLTATLAL közvetlenül egyeztetni.

A jótállási kötelezettség teljesítésével kapcsolatos költségek vállalkozásunkat terhelik. Ha a fogyasztási cikk meghibásodásában a fogyasztót terhelő karbantartási kötelezettség elmulasztása is közrehatott, a jótállási kötelezettség teljesítésével felmerült költségeket közezhathatja arányában a fogyasztó köteles viselni, ha a fogyasztási cikk karbantartására vonatkozó ismeretekkel rendelkezik, vagy ha vállalkozásunk e tekintetben tájékoztatói kötelezettségének deget tett. Kicserélés vagy ellátás esetén a fogyasztó nem köteles a fogyasztási cikknek azt az értéksökkenését megérteni, amely a rendeltetészerű használat következménye.

A jogszabály alapján kötelező jótállás alsó fogyasztási cikknek esetén, ha az adott fogyasztási cikk rögzített beiktatási, ill. 10 kg-nál súlyosabb, vagy tömegelőkeztési eszközben kézi csomagként nem szállítható, a fogyasztási cikket az üzemeltetés helyén kell megjavítani. Ha a kijavítás az üzemeltetés helyén nem végezhető el, a le- és felszerelésről, valamint az el- és visszaszállításról vállalkozásunk, vagy – a JAVÍTÓSZOLGÁLTATNÁL közvetlenül érvényesített kijavítás iránti igény esetén – a JAVÍTÓSZOLGÁLTAT gondoskodik.

A fogyasztó ettől rendelkezése hiányában a vállalkozásunk köteles a fogyasztási cikket nyolc napon belül kicserélni, ha

- (i) a jogszabály szerinti jótállási időtartam alatt a fogyasztási cikk első alkalommal történő javítása során a vállalkozásunk részéről megállapítható nyer, hogy a fogyasztási cikk nem javítható; vagy
- (ii) a jogszabály szerinti jótállási időtartam alatt a fogyasztási cikk három alkalommal történő kijavítást követően ismét meghibásodik, valamint, ha a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény („Ptk.”) 6:159. § (2) bekezdés b) pontja alapján a fogyasztó nem igényli a vételár arányos felszámítását, és a fogyasztó nem kívánja a fogyasztási cikket a vállalkozásunk költségére kijavítani vagy mással kijavíttatni; vagy
- (iii) a fogyasztási cikk kijavításra a kijavítási igény vállalkozásunk részére való közlésétől számított harmincadik napig nem kerül sor.

Ha a fogyasztási cikk cseréjére nincs lehetőség, a vállalkozásunk köteles a fogyasztó által bemutatott, a fogyasztási cikk ellenértékének megfizetését igazoló nyugtán számlán feltüntetett vételárát nyolc napon belül a fogyasztó részére visszatéríteni.

14