

Xiaomi Smart Laser Measure HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy Xiaomi terméket választott!

Kérjük, használatba vétel előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást, hogy a készüléket könnyen és egyszerűen tudja használni.

A jobb szolgáltatás elérése érdekében a használati utasítás tartalma megváltozhat!

A készülék funkciói és tulajdonságai előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak!

Amennyiben eltérést tapasztal, keresse fel weboldalunkat a legfrissebb információkért!

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

FIGYELMEZTETÉS

- Ne kísérelje meg felnyitni a készüléket és kicserélni az akkumulátort.
- Kérjük, ne húzza a hálózati kábelt közvetlenül, amikor csatlakoztatja/lecsatlakoztatja a töltő adaptert.
- Kérjük, ne hagyja a töltőn a készüléket több mint 24 órára.
- Kérjük, ne helyezzen idegen tárgyat a készülékbe.
- Ne használja a terméket a használati utasítástól eltérő módon.
- A készüléket csak a rendeltetése szerinti célra használja.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és egyéb balesetveszély kockázatát.

- Mielőtt megkezdí a termék használatát, győződjön meg róla, hogy az elektromos aljzat, a töltő (nem tartozék) és a készülék teljesen száraz-e.
- Tisztítás után ellenőrizze, hogy a töltőaljzat csatlakozója teljesen száraz-e, és ezután dugja be a tápegységbe (nem tartozék).
- Ez a termék beépített újratölthető akkumulátort tartalmaz. Ne dobja a terméket tűzbe.
- Ne helyezze a készüléket tűz vagy magas hőforrás közelébe.
- Ne töltsé a készüléket forró vagy párás környezetben pl fürdőszoba, mosdó stb.
- A készülék csak beltéri használatra alkalmas, az optimális hőmérséklet kb. 20-25°C
- A készülék csak otthoni használatra alkalmas.
- A készülék érzékeny műszaki eszköz, kérjük, óvja a leejtéstől és ütődésektől.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletnek, valamint tűző napsugárzásnak vagy közvetlen, nagy hőhatásnak.
- Amennyiben a készülék töltése közben azt tapasztalja, hogy az eszköz túlmelegszik, esetleg füstöt vagy kellemetlen szagot bocsát ki, azonnal válassza le az elektromos hálózatról a tűzesetek megelőzése érdekében!
- Amennyiben a töltő vagy a kábele sérült, ne használja tovább a terméket.
- Amennyiben a készülék megsérült, ne használja tovább a terméket.
- Ne használja a készüléket tusolás vagy fürdés közben.
- Ne hagyja a készüléket kisgyermek és korlátozott képességű személyek számára elérhető helyen
- A készülék nem játék, gyermekek kezébe nem kerülhet! A készüléket és tartozékait, valamint a csomagolás részeit kisgyermek elöl elzárva tartsa, mert a kis alkatrészek fulladást vagy egyéb sérülést okozhatnak!
- A készüléket hűvös, száraz és pormentes helyen tárolja.
- A készüléket csak arra felhatalmazott személy (márkaszerviz) szerelheti szét.
- Soha ne módosítsa a lézer kibocsátási teljesítményt.
- Ne mutasson a lézerrel sem saját, sem más személy szemébe vagy testrészére. Ne mutasson a lézerrel erősen tükröződő felületre.

- Ne használja a készüléket repülőgép vagy orvosi műszer, gyúlékony, robbanékony környezetben, mert a lézer elektromágneses sugárzása interferálhat más eszközökkel.
- Karbantartás előtt húzza ki a készülékből a hálózati adaptert.
- Védje az adapter kábelét. Vezesse úgy a kábelt, hogy ne lehessen rálépni, illetve ne sértse meg rá vagy mellé helyezett más eszköz. Különösen figyeljen a kábelre a készülék csatlakozójánál.
- Csak a készülékkel kompatibilis hálózati adaptert használja. Más adapter használata érvényteleníti a garanciát. Húzza ki az adaptert a fali aljzatból, amikor nem használja azt.
- Ellenőrizze a terméken lévő töltési paramétereket (V) és ennek megfelelő hálózati tápegységet használjon.
- Beázás esetén azonnal kapcsolja ki a készüléket. Ne szedje szét a szárításhoz ne használjon melegítő / szárító eszközt, pl. hajszárító, mikrohullámú sütő, stb.
- Ha a készülék vízbe esik töltés közben, húzza ki a töltőt a fali aljzatból, mielőtt kiveszi a vízből a készüléket.
- Ne csatlakoztassa vagy húzza ki a töltőt a fali aljzatból vizes kézzel.
- Bármilyen kérdés felmerülése esetén forduljon a szervizhez.
- Ne használja a készüléket extrém hőmérsékleti körülmények között (-10°C alatt és +50°C felett), mivel ez megrövidítheti a készülék élettartamát és károsíthatja az akkumulátort.
- Ne dobálja, kopogtassa vagy zárogassa a készüléket, mivel ez sérülést okozhat a készülék alaplapjában.
- Huzamosabb használat esetén a készülék felmelegedhet. Ez normális jelenség.



Lézeres sugárzás
 Ne nézzen közvetlenül a lézer fénybe.
 Class 2 osztályú lézer termék
 Max. lézersugárzási kimenet < 1mW
 630-680 nm hullámhossz
 IEC 60825-1: 2014; EN 60825-1: 2014

JELLEMZŐK

Megnevezés:	Xiaomi Smart Laser Measure
Modell:	MJJGCJYD001QW
Mérési tartomány:	0.05 – 40m*
Mérési pontosság:	± (3mm + 5*10 ⁻⁵ D**)
Minimum megjelenített egység:	0.001m
Mérési egység:	m/ft
Lézer típus:	630-680nm hullámhossz
Li-Ion akkumulátor:	3.7V / 370 mAh
Kijelző:	1.23" LCD kijelző
Bluetooth átviteli távolság:	~ 8m
Töltési mód:	5V / 1A
Működési teljesítmény:	0.7W
Üzemidő:	kb 100 perc
Automatikus kikapcsolás:	180 mp
Automatikus lézer kikapcsolás:	180 mp
Működési hőmérséklet:	-10°C - 50°C
Tárolási hőmérséklet:	-20°C - 60°C
Tárolási pára tartalom:	20%-80% RH
Méret:	80 × 35 × 21 mm
Súly:	60g

* A legkisebb mérési tartomány használatához használja előlapi mérési módot

** D az aktuális távolságot jelenti beltéri környezetben normál visszatükröződő felületen

*** Minden adat belső laboratóriumi körülmények között mért eredmény, és a különböző használati szokások és a környezet változása miatt a valóságban eltérhetnek.

A mérés pontatlan lehet, ha a lézeres távolságmérőt az alábbi helyzetekben használja: különösen erős napfény, a környezeti hőmérséklet szeszélyes ingadozása, gyenge fényvisszaverő képesség a cél tárgyról és alacsony energiaszint. Ilyen esetben használja a lézeres távolságmérőt fényvisszaverő táblával a pontosabb eredményért. Mindemellett az alábbi tényezők hatással lehetnek a pontosságra: objektívek vagy ha a lézercső blokkolva van, a mérés célpontja nem látható tisztán, pl. pl vízfelület mérése, üveg vagy tükör, a lézer fény megtörik mérés közben, stb.

A DOBOZ TARTALMA

- Xiaomi Smart Laser Measure
- Használati útmutató
- Jótállási jegy

Hulladékkezelés

A hulladékkezelésre a 2012/19/EU európai irányelv vonatkozik.

Az elektronikus hulladékot a háztartási hulladéktól elkülönítve kell elhelyezni az arra kijelölt helyen. További információt a helyi önkormányzattól vagy környezetvédelmi szervektől kérhet.

Gyártó:

Shanghai HOTO Technology Co., Ltd. (Mi Ecosystem Company)

Address: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District, Shanghai, China

Megfelelőségi nyilatkozat (Kivonat)

A forgalomba hozó kijelenti, hogy a készülék megfelel a rendeltetésszerű használatnak és az előírásoknak megfelelően termékmatricával, jótállási jeggyel és magyar nyelvű használati útmutatóval kerül forgalomba.

A gyártó által közzétett nyilatkozat alapján a termék CE megfelelőségi jellel kerül a forgalomba a 79/1997.(XXII.31.) IKIM rendelet 5.§ (1) bekezdésének megfelelően.

Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek.

© 2022 Minden jog fenntartva a WayteQ Europe Kft. részére.

IMPORTŐR:

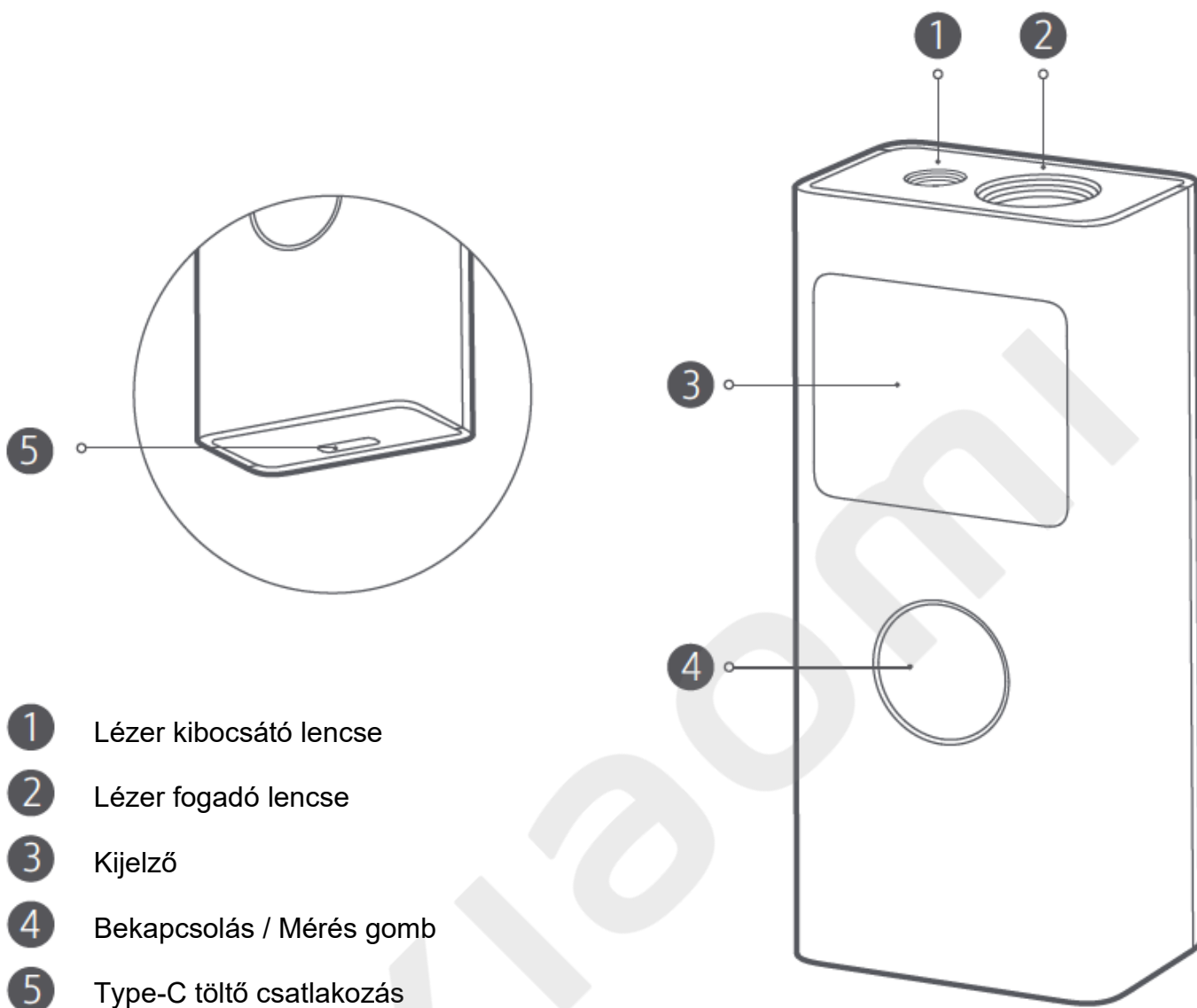


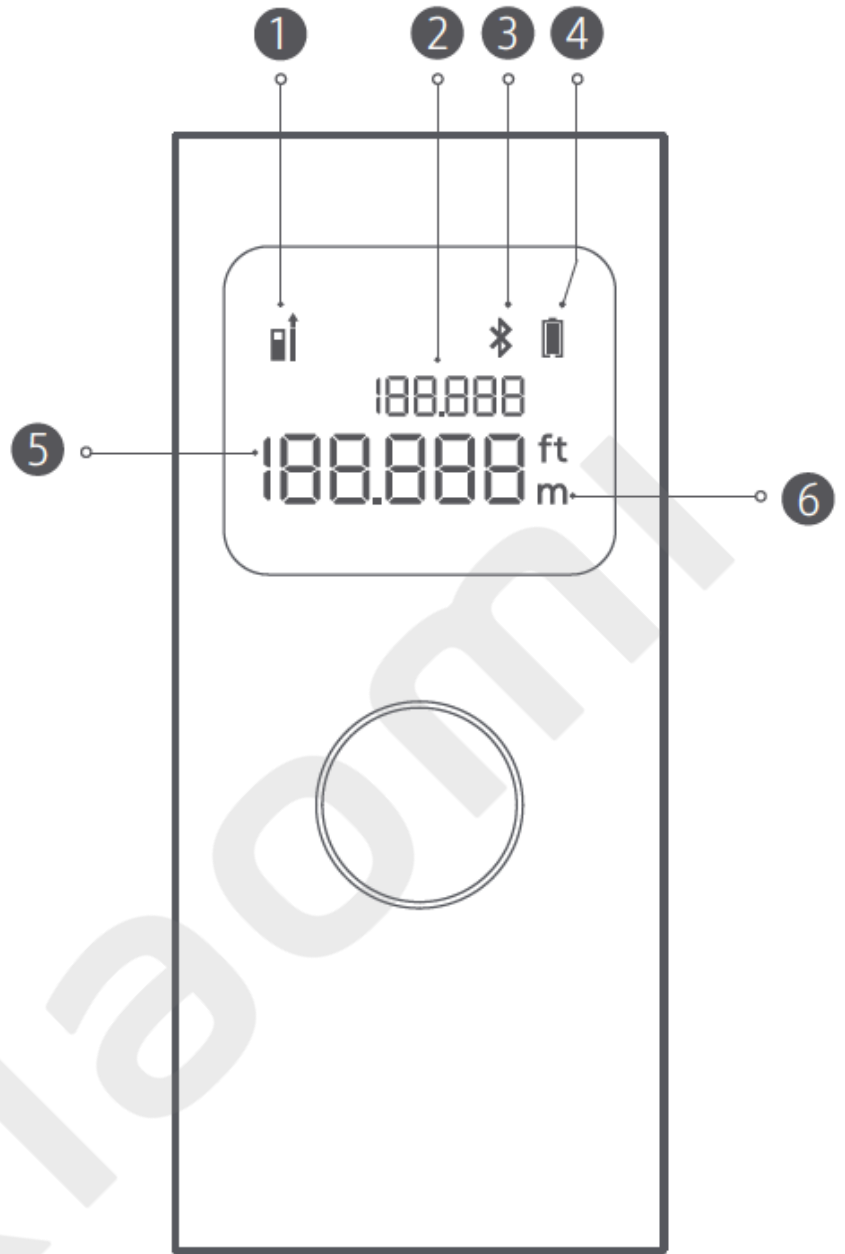
WayteQ

WAYTEQ EUROPE KFT. | 1097 Budapest, Gubacsi út 6.

Tel.: (+36-1) 21-73-632, (+36 1) 21-73-631 | Fax: (+36-1) 21-73-619

Email: info@wayteq.eu | Web: www.wayteq.eu www.mstore.hu





- 1 Mérési mód /
Lézer kibocsátási jelzés lencse
- 2 Előző mérési érték
- 3 Bluetooth kapcsolat állapota
- 4 Energiaszint
- 5 Aktuális mérési érték
- 6 Mérési egység

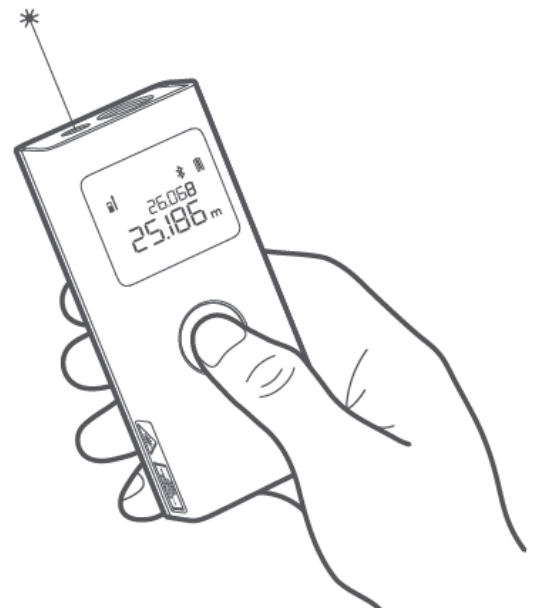
A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

Be/kikapcsolás

Bekapcsolás: Ha a készülék ki van kapcsolva, tartsa nyomva a Bekapcsolás / Mérés gombot legalább 2 másodpercig a bekapcsoláshoz. A kijelző világítani fog, ami azt jelzi, hogy a készülék készen áll a mérésre.

Kikapcsolása: Ha a készülék be van kapcsolva, tartsa nyomva a Bekapcsolás / Mérés gombot 3 másodpercig a kikapcsoláshoz.

Ha 180 másodpercen belül nem végez műveletet a készülékkel, az automatikusan kikapcsol.



Mérés

1. Ha a készülék be van kapcsolva nyomja meg a Bekapcsolás / Mérés gombot a folyamatos lézerekibocsátásért a folyamatos méréshez. A kijelzőn valós időben megjelennek a mért adatok.
2. Nyomja meg a Bekapcsolás / Mérés gombot újra a lézer kibocsátás leállításához és a kijelzőn megjelenik a végleges mért érték. Ha a készülék csatlakoztatva van az alkalmazáshoz, ez a mért érték szinkronizálva az alkalmazásban a mért értékek listájában.
3. A lézeres mérést általában beltérben használják. Nem alkalmas kültéri mérésére, mert a napfény interferál a lézertérrel és a mérés pontossága jelentősen csökken, ha nem látható tisztán a lézertér vörös pontja..
4. Ez a készülék két mérési móddal rendelkezik a mérés kiindulópontja alapján. Ha az előlapi mérési módot használja, akkor a készülék hosszát a mért eredmény nem fogja tartalmazni. Ha a hátlapi mérési módot használja, akkor a készülék hosszát, ami 80mm, a mért eredmény tartalmazni fogja.

Üzem mód váltás

Az alap beállítás a készüléken a hátlapi mérési mód "📏", amely alapján a mérés kiindulópontja a készülék hátoldala.

Az előlapi mérési módra "📏" történő váltáshoz nyomja meg kétszer a Bekapcsolás / Mérés gombot.

Minden bekapcsolás után a készülék visszaáll a hátlapi mérési módra "📏".

Csatlakozás az alkalmazáshoz

Ez a termék használható a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazással*. Vezérelheti az eszközt a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazáson keresztül. Olvassa be a QR kódot az alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez. Ha az alkalmazás már telepítve van az ön készülékén, akkor a csatlakoztatási képernyőre lép. Az alkalmazást letöltheti az alkalmazás áruházból is.



Nyissa meg a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazást és koppintson "+" jelre a jobb felső sarokban, majd kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat.

* Az alkalmazás neve Xiaomi Home Európában (kivéve Oroszország). A készüléken megjelenő alkalmazásnév az alapértelmezett.

A Mi Home/Xiaomi Home alkalmazásnak legalább 6.9.200 vagy újabb verziója szükséges a készülék használatához. Szükség szerint frissítse.

A készülék Bluetooth funkcióval rendelkezik. Ha a készülék be van kapcsolva a Bluetooth funkció automatikusan bekapcsol és a "📶" jelzés villogni fog.

Csatlakozás után a "📶" jelzés folyamatosan világít. A Bluetooth automatikusan kikapcsol, ha 180 másodperci nem csatlakozik.

Mértékegység váltás

A készülék által használt mértékegység lehet méter (m) és láb (ft), melyből a méter az alapbeállítás szerinti mértékegység.

A láb mértékegység használatához lépjen be a beállítások menübe az alkalmazásban. A mértékegység váltáshoz ellenőrizze, hogy a készülék be van kapcsolva és Bluetooth kapcsolattal csatlakoztatva van az alkalmazáshoz.

TÖLTÉS

Egy Type-C töltő kábel mellékelve van. Ha a készüléket hosszabb ideig nem használta, töltsse fel teljesen használat előtt. Töltés alatt a készülék nem használható mérésre.

GYÁRI ÁLLAPOTR ÁLLÍTÁS


Ha a készülék ki/be van kapcsolva, tartsa nyomva a Bekapcsolás / Mérés gombot 7 másodpercig. A kijelző kétszer villanni fog és a készülék visszaáll gyári értékekre.

TÁROLÁS ÉS KARBANTARTÁS

Ne tárolja a készüléket hosszú ideig magas hőmérsékletű vagy páratartalmú helyen. Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, tárolja normál környezeti hőmérsékletű és páratartalmú helyen és töltsse fel az akkumulátort 6 havonta.

Tartsa tisztán a felületet. Port puha, nedves ruhával törölje le, ne használjon maró hatású folyadékot a tisztításhoz. A lézerkibocsátó lencsét és a lézer fogadó lencsét optikai eszközöknél használt módon tisztíthatja.

HIBAELEHÁRÍTÁS

Hiba	Hiba oka	Megoldás
Az energiaszint jelző villog. 	Az energiaszint alacsony.	Töltsse fel a készüléket.
Mérés nem lehetséges és a kijelzőn a "-.---" látható.	A lézer visszautkröző jel túl gyenge (pl fekete felület mérésekor).	Végezze a mérést jól visszautkröző felületről vagy használjon visszautkröző táblát.
	A lézer visszautkröző jel túl erős (pl. erősen tükröződő felület esetén).	Végezze a mérést kevésbé visszautkröző felületről vagy használjon visszautkröző táblát.
	Hatótávon kívüli mérés.	Használja a készüléket hatótávon belül.
	Mérés során túl gyorsan mozgatja a készüléket.	Lassan mozgassa a készüléket vagy tartsa stabilan.
Err01	Nincs lézer kibocsátás alacsony energiaszint miatt.	Töltsse fel a készüléket.
Err02	A mérési hőmérsékleti tartományon kívüli mérés.	Használja a készüléket a megadott mérési hőmérséklet tartományon belül.