

acaia



**Acaia Pyxis
használati
utasítás**

AC002

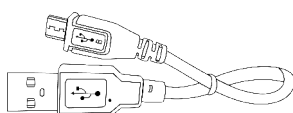
Tartalomjegyzék

3	A doboz tartalma
3	Bevezetés
3	A mérleg áttekintése
4	Első lépések
4	A Pyxis beállítása
4	Be- és kikapcsolás
4	Tára súly
4	Üzem mód váltása
4	A mértékegység váltása
5	Termékkarbantartási információk
5	Az akkumulátor töltése
5	Kalibrálás
6	Karbantartás és tisztítás
6	Üzem mód bevezetése
6	1. üzemmód - Mérési mód
6	2. üzemmód - Kettős kijelző mód
8	3. üzemmód - Automatikus indítási mód
11	Konfiguráció
14	Tárgymutató
14	Gombok funkciói
15	LED jelzés
16	Hibakódok
16	Üzem mód frissítése
17	Előírások

A doboz tartalma

Bevezetés

A felhasználói kézikönyv utasításai az Acaia Pyxis készülékre vonatkoznak. Minőségi precíziós mérleget vásárolt, amelyet körültekintően kell kezelni. A mérleg használata előtt feltétlenül olvassa el ezt a felhasználói kézikönyvet. Először ellenőrizze, hogy az Acaia Pyxis doboz tartalmazza-e az alább felsorolt összes alkatrészt:



**Pyxis
ultrakönnyű
mérleg**

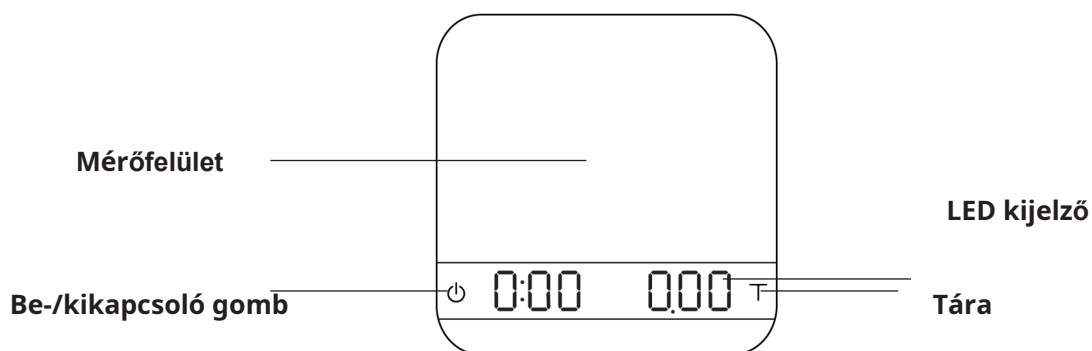
Micro USB töltőkábel

**Acaia kalibrációs
súly 100 g**

Ezután kövesse az "Első lépések" részben található utasításokat a mérleg használatának megkezdéséhez. A Pyxis számos funkciójának teljes kihasználása érdekében figyelmesen olvassa el a kézikönyvet, amely lépésről lépésre leírt eljárásokat, példákat és egyéb információkat tartalmaz.

Figyelmeztetés: A termék nem megfelelő kezelése személyi vagy fizikai sérülést okozhat.

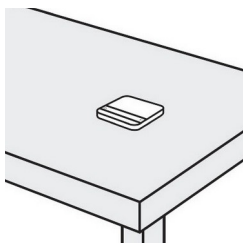
A mérleg áttekintése



***Megjegyzés: A legjobb teljesítmény érdekében helyezze a súlyt a mérőfelület közepére.**

Első lépések



A Pyxis beállítása



A mérleg beállításához válasszon olyan vízszintes felületet, amely stabil és rezgésmentes.

Be- és kikapcsolás




[Nyomja meg] a  gombot a mérleg bekapcsolásához. [Dupla koppintás] a  gombra a mérleg kikapcsolásához.

Tára súly




Üzem mód váltása

[Röviden nyomja meg] a  gombot a súly tárzásához/lenullázásához.



A mértékegység váltás^a

[Nyomja meg és tartsa lenyomva] a  gombot az üzemmódváltáshoz.

*További részletekért lásd a "Üzem mód bevezetése" részt.

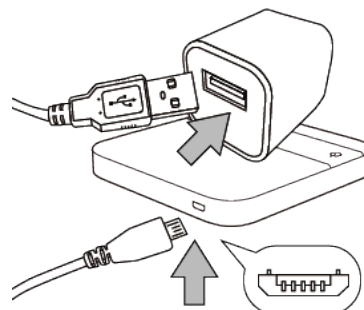


[Nyomja meg és tartsa lenyomva] a T gombot a mértékegységek közötti váltáshoz.

Termékkarbantartási információk

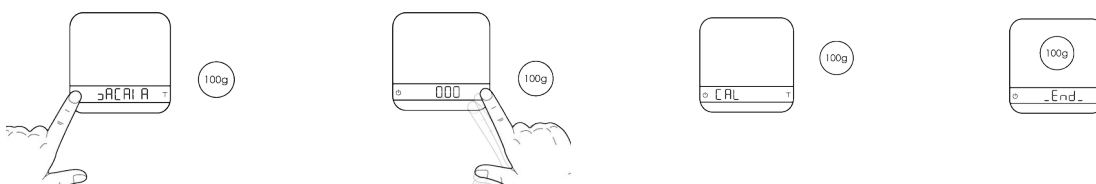
Az akkumulátor töltése

- Az akkumulátort úgy töltheti fel, hogy az USB-kábelt az alább felsorolt tápegységek bármelyikéhez csatlakoztatja:
 - Számítógép
 - USB fali töltő 5V/1A kimenettel
 - Egyenáramú autós töltő 5V/1A kimenettel
- Az akkumulátor teljes feltöltése körülbelül 1-2 órát vesz igénybe. Töltés előtt ne hagyja, hogy az akkumulátor teljesen lemerüljön. Szükség szerint töltsse fel.
- Az akkumulátor töltöttségi szintje az Acaia alkalmazásokon keresztül tekinthető meg.



*** Megjegyzés: A nem tanúsított töltő használata károsíthatja az Acaia mérleg alaplapját vagy akkumulátorát.**

Kalibrálás



A mérleg bekapcsolása

Kapcsolja be az Acaia Pyxis-t.

Koppintson a T gombra

Győződjön meg arról, hogy a mérleg mérési módban van, és az egység 'gramm' értékre van állítva, majd érintse meg gyorsan a 'T' gombot.

A mérlegen megjelenik a "CAL"

felirat

Addig tartsa az ujját a 'T' gombon, amíg a 'CAL' felirat meg nem jelenik a kijelzőn.

Súly elhelyezése

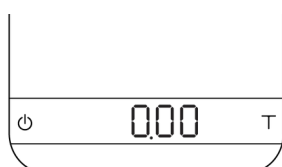
Helyezzen egy 100 g-os súlyt a mérlegre, és várja meg, amíg a kijelzőn megjelenik az '_End_' felirat. A kalibrálás ezzel befejeződött.

Karbantartás és tisztítás

- Használjon csak egy puha rongyot és meleg vizet a termék tisztításához.
- Ne használjon mosószert vagy más vegyszert a tisztításhoz és áztatáshoz, mert ez károsíthatja a termék eloxált bevonatát.

Üzem mód bevezetése

1. üzemmód – Mérési mód



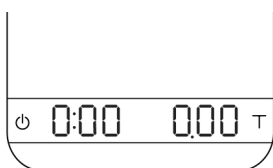
Mérési módban a mérleg csak a súlyt jeleníti meg, grammban vagy unciában.

- A mérési üzemmódban két különböző mértékegység található: gramm és uncia.
- Grammban kifejezve, a LED kijelzőn [0,0] jelenik meg.
- Unciában kifejezve, a LED kijelzőn [0,0000] jelenik meg.

Cselekvés	Művelet
Tára	Koppintson a Tára gombra
Kapcsolja be a g/oz mértékegységeket	Nyomja meg hosszan a tára gombot
Üzem mód váltása	Nyomja meg hosszan a bekapcsológombot

*Ha az alapértelmezett tömegmértékegységet grammra vagy unciára szeretné módosítani, kérjük olvassa el az Alapértelmezett tömegmérő egység beállítása részt a Konfiguráció részben (8. o.).

2. üzemmód - Kettős kijelző mód



Kettős kijelző módban a mérlegen az alábbi jelenik meg [0:00 0.0], időzítő (balra), súly (jobbra).

- A kettős kijelző üzemmódban két különböző mértékegység található: gramm és uncia.
- Amikor a mérleg grammban mér, a LED kijelzőn [0:00 0.00] jelenik meg.

- Amikor a mérleg unciában mér, a LED kijelzőn [0:00 0.000] jelenik meg.
- Ha a súly meghaladja az 500.00 grammot, a mérlegen a [_____] felirat jelenik meg.
- A maximálisan megjeleníthető idő 9 perc és 59 másodperc. A korlát elérésekor az időzítő továbbra is mér, 999 percig és 59 másodpercig. Ez az iOS / Android alkalmazáson keresztül figyelhető meg.

Cselekvés	Művelet
Indítás / Leállítás / Időzítő visszaállítása	Koppintson a Bekapcsológombra
Tára működése	Koppintson a Tára gombra
Üzem mód váltása	Nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsológombot
Kapcsolja be a g/oz mértékegységeket	Nyomja meg és tartsa lenyomva a Tára gombot

3. üzemmód - Automatikus indítási mód



Ezt a módot baristák számára tervezték, akik már az első néhány csepp eszpresszótól szeretnék mérni a kávékészítés idejét. Ha stabil súlyt észlel, a mérleg végrehajtja az automatikus táraműveletet. Miután a mérleg észlelte az eszpresszó áramlását, elindul az időzítő. Az időzítő egyidejűleg leáll az eszpresszó áramlásával.

Kijelző

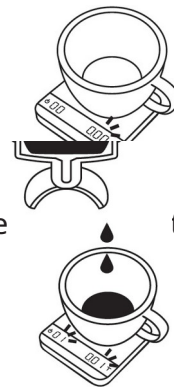
- A LED kijelzőn a [00 0.00] látható, bal oldalán az időzítővel és a jobb oldalán a súllyal, grammban.
- A LED kijelzőn [00 0,0000] látható, bal oldalán az időzítővel és a jobb oldalán a súllyal, unciában.
- Az időzítő [00] és [99] között mér, majd leáll.

Üzemmód leírása

- Az automatikus tára funkció akkor működik, ha stabil súlyt helyeznek a mérlegre.
- Az időzítő automatikusan elindul, amikor észleli az eszpresszó áramlását.



- 1** Ez az üzemmód a kávé elkészítésének első néhány cseppjétől való mérésére szolgál.



- 2** Helyezze a mérlegre.



Amikor a mérleg érzékeli az eszpresszó áramlását, elindul az időzítő.

- 3** A mérleg végrehajtja az automatikus tárafunkciót.

4

Cselekvés	Művelet
Indítás / Leállítás / Időzítő visszaállítása	Az időzítő elindul, amikor a rendszer kifolyást észlel
Tára	Koppintson a Tára gombra
Visszaállítási mód	Koppintson duplán a Tára gombra
Időzítő leállítása	Az időzítő leáll, ha a rendszer már nem észleli az kifolyást
Üzem mód váltása	Nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsológombot

Konfiguráció

Beállítások megadása

1. Ha a Pyxis ki van kapcsolva, nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsológombot. Amikor a LED kijelzőn megjelenik az [ACAIA] felirat, majd az [SET]-re változik, engedje el a bekapcsológombot.
2. Érintse meg a T gombot a beállítások megadásához. Az első beállítás a [SLEEP].
3. A legfontosabb műveleteket az alábbi táblázatban találja.

Cselekvés	Művelet
Tovább lépés a következő beállításra	Koppintson a Tára gombra
Beállítások megadása	Nyomja meg és tartsa lenyomva a Tára gombot
Opciók váltása	Koppintson a Tára gombra
Mentés opció	Nyomja meg és tartsa lenyomva a Tára gombot
Kilépés a beállításokból	Koppintson a Bekapcsológombra

Beállítások menü

Beállítás	Kijelző	Beállítások	Alapértelmezett
Alvó állapot beállítása	SLEEP	5, 10, 20, 30, 60, Off	5
Nulla követési beállítás	trAcE	0.5 d, 1 d, 2 d, 3 d, Off	1 d
Kulcshang beállítása	bEEP	On, Off	On
Nulla tartomány	O.rAnGE	2, 100	100
Tömegmérő szűrő beállítása	Filt.	2, 4, 6, 8, 16, 32, 64, 128	16
Alapértelmezett tömegmérő egység beállítása	Unit	Gram, Ounce	Gram
Tömegmérési mód beállítása	NOdE_1	On, Off	On
Kettős kijelző mód beállítása	NOdE_2	On, Off	On
Automatikus indítási mód beállítása	NOdE_3	On, Off	On
Bluetooth beállítása	bt_SEt	On, Off	On
Akkumulátorkímélő	bAttSAvE	30, 90, 180, Off	90
Automatikus indítási érzékenység	SEnSE	0.1 g, 0.2 g, Off	Off
Automatikus visszaállítás	Auto_rES	Off, 10, 30	30
Tömegmérési felbontás beállítása	rESoL	Default, High	Default
Visszaállítás az alapértelmezett beállításra	rESet.d	No, Yes	No

Alvó állapot beállítása [SLEEP]

1. Az alvó állapot beállításként az Acaia alkalmazásokban is konfigurálhatók.
2. A szám azt jelzi, hogy mennyi idő múlva kapcsol ki a mérleg automatikusan. Ha például a 10-et választja, és a mérleg nincs csatlakoztatva egyik mobileszközkhöz sem, a mérleg 10 perc téltenség után kikapcsol.

Nulla követési beállítás [trAcE]

1. A nulla követés egy olyan funkció, amely automatikusan fenntartja a nulla jelzést bizonyos határokon belül.
2. Off: Nem ajánlott kikapcsolni a nulla követést, mert a nulla jelzés könnyen elállítható a szobahőmérséklet változásával.
3. 0,5 d ~ 3 d: A nulla követést osztási egységekben "d"-ben mérik. Az 1d 0,01 grammnak felel meg. Ha például a nulla követés értéke 3 d, a .03 grammnál kisebb tömegek automatikusan nullázódnak.
4. Általában az 1 d ajánlott az Acaia Pyxis esetében.

Kulcshang beállítása [bEEP]

1. A legfontosabb hangbeállítások az Acaia alkalmazásokban is konfigurálhatók.
2. Állítsa a kulcshang funkciót be/ki állásba a sípoló hang engedélyezéséhez/letiltásához.

Nulla tartomány beállítása [0. rAnGE]

1. A Nulla tartomány beállítása határozza meg azt a tartományt, amelynél a tára gomb nulla műveletet hajt végre a tára művelet helyett.
 2. Ha a nulla tartomány értéke 2, a nullázási tartomány a kapacitás 2%-a lesz, azaz ± 10 g az Acaia Pyxis esetében. A Tára gomb megnyomásával a ± 10 g-on belüli súlyt nulla művelettel nullázhatja le, míg a tartományon kívül eső súlyokat a tára művelettel.
 3. Ha a nulla tartomány értéke 100, a nullázási tartomány a kapacitás 100%-a lesz, azaz ± 500 g az Acaia Pyxis esetében. Ezért ebben a beállításban a tára művelet helyett nullázási művelet kerül végrehajtásra, amikor a tára gombot nyomja meg.
- Megjegyzés: A nullázási művelet és a táraművelet közötti különbség az, hogy a nulla művelet egyszerűen figyelmen kívül hagyja a súlyt, és 0-ként jeleníti meg, míg a tára művelet levonja a súlyt a mérési eredményből. A nulla művelet azonban nem növeli a mérleg kapacitását.

Tömegmérő szűrő beállítása [Filt.]

1. A tömegmérő szűrő beállítása határozza meg, hogy a teherfelvevő milyen sebességgel reagál a súlyra, és határozza meg a mérési értéket. Minél nagyobb a szám, annál stabilabb, de lassabb lesz a mérési eredmény. A LED kijelzőn látható szám jelzi az aktuális szűrőbeállítást.
2. Nyomja meg a Tára gombot a paraméter módosításához.

Alapértelmezett tömegmérő egység beállítása [Unit]

1. Az alapértelmezett tömegmérő egység grammra van állítva, ha [9] van kiválasztva, és uncia, ha [02] van kiválasztva.

Tömegmérési mód beállítása [NOdE_1]

1. A Tömegmérési mód alapértelmezetten be van kapcsolva.

- On: A tömegmérési mód engedélyezve van.
- Off: A tömegmérési mód le van tiltva.

Kettős kijelző mód beállítása [NOdE_2]

1. A kettős kijelző mód alapértelmezetten be van kapcsolva.

- On: A kettős kijelző mód engedélyezve van.
- Off: A kettős kijelző mód le van tiltva.

Automatikus indítási mód beállítása [NOdE_3]

1. Az automatikus indítási mód alapértelmezetten be van kapcsolva.
 - On: Az automatikus indítási mód engedélyezve van.
 - Off: Az automatikus indítási mód le van tiltva.

Bluetooth beállítása [bt_SEt]

1. Off: A bluetooth le van tiltva. A mérleg nem teszi lehetővé a Bluetooth kapcsolatot.
2. On: A bluetooth engedélyezve van. A mérleg lehetővé teszi a Bluetooth kapcsolatot. A felhasználó csatlakoztathatja a mérleget az Acaia alkalmazásokhoz.

Akkumulátorkímélő [bAttSAvE]

1. Az Acaia Pyxis megvárja a kiválasztott másodpercszámot, hogy belépjen az Akkumulátorkímélő módba. A LED kijelző elsötétül, hogy energiát takarítson meg.
2. Az akkumulátorkímélő funkcióba lépés előtt az alapértelmezett időtartam 90 másodperc.

Automatikus indítási érzékenység [SEnSE]

1. A minimális súly csökken a nagyobb érzékenység érdekében. Ez ideális a lassabb eszpresszók lefolyásához csepp ikon módban. A stabilitás a környezeti zajtól függ.
2. A szám az áramlásérzékelés érzékenységét jelzi a csepp ikon módokban. A kisebb érték nagyobb érzékenységet jelez, de csak stabil munkakörnyezethez ajánlott.
3. Érintse meg a Tára gombot a lehetőségek közötti váltáshoz.

Automatikus visszaállítás [Auto_rES]

1. A csésze eltávolítása után az időzítő automatikusan visszaáll. Ez lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy egymás után több eszpresszót készítsen a három automatikus indítási módban.
2. A szám az időzítő visszaállításának időtúllépési értékét jelzi a csésze eltávolítása után.
3. Érintse meg a tára gombot az üzemmódok közötti váltáshoz.

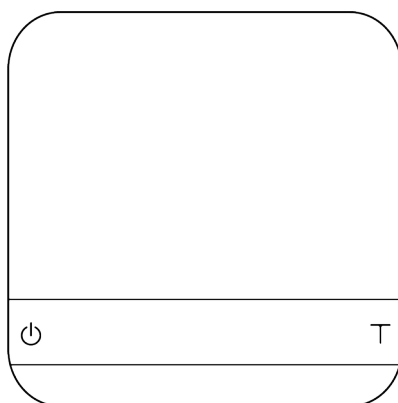
Tömegmérési felbontás beállítása [rESoL]

1. Amennyiben a tömegmérési felbontás beállítása Alapértelmezett értékre van állítva; A pontosság 0,01 g a 300 g vagy annál kisebb súly és 0,05 g a 300 g és 500 g közötti súly esetében.
2. Ha a tömegmérési felbontás beállítása 'High'-ra van állítva, a pontosság 0,01 g a 300 g vagy annál kisebb mért súly esetében, és 0,02 g a 300 g és 500 g közötti mért súly esetében.



Visszaállítás az alapértelmezett beállításra [rESEt.d]

1. Válassza a [YES] lehetőséget az összes beállítás alapértelmezett értékre állításához.

Tárgymutató

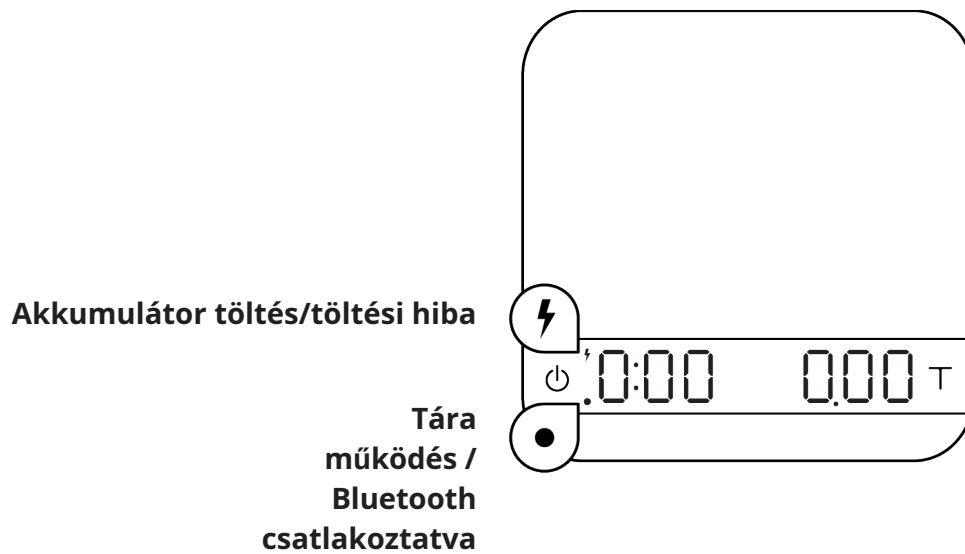


Gomb funkciók

	Funkció	Művelet
Bekapcsológomb 	Bekapcsolás	Nyomja meg és tartsa lenyomva 0,5 másodpercig a mérleg bekapcsolásához.
	Kikapcsolás	Koppintson duplán a mérleg kikapcsolásához.
	Üzem mód váltása	Amíg a mérleg be van kapcsolva, nyomja meg és tartsa lenyomva egy másodpercig az üzemmódok közötti váltáshoz.
	Indítás / Leállítás / Időzítő visszaállítása	Érintse meg az időzítő elindításához / leállításához / visszaállításához.
	Vissza	A Beállítások menüben koppintással térjen vissza az Üzem módok menübe.
Tára gomb 	Tára	Érintse meg a tara művelet végrehajtásához.
	Mértékegységek váltása	Hosszan nyomja meg a gramm és uncia közötti váltáshoz tömegmérési módban.
	Kapcsoló opció	A Beállításokban koppintással lépjen tovább az almenükben. Az almenükben érintse meg a beállításokat.
	Újraindítás	Automatikus indítási módban koppintson duplán az üzemmód visszaállításához.
	Megerősítés	A Beállításokban nyomja meg és tartsa

		lenyomva két másodpercig az almenüben kiválasztott opció megerősítéséhez.
	Lépjen be a kalibrációs módba	Tömegmérési módban gyorsan koppintson a kalibrációs módba való belépéshez.

LED jelzések



Akkumulátor töltés/töltési hiba

A bal felső sarokban lévő LED jelzőfény kigyullad, amikor az akkumulátor töltődik, és kikapcsol, amikor az akkumulátor teljesen fel van töltve. A jelzőfény villogni kezd, vagy nem világít, ha az USB-kábel meghibásodik.

Tára működés/Bluetooth csatlakoztatva

A bal alsó sarokban lévő LED jelzőfény villog, amikor megnyomja a Tára gombot, vagy ha a bluetooth csatlakoztatva van.

Hibakódok

Hibakód	Leírás
100	Hozzáférési kód hiba, ismeretlen hozzáférési kód.
101	EEPROM hiba, nem fér hozzá a memóriához. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Acaia ügyfélszolgálatával.
102	AD hiba, nem lehet hozzáférni a mérési jelhez. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Acaia ügyfélszolgálatával.
303	Nem lehet elfogadható kezdő nulla pontot találni, valószínűleg a terhelési cellák túlzott erő vagy leejtés okozta károsodása miatt. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Acaia ügyfélszolgálatával.
—	Túlterhelés: a súly meghaladja a maximális kapacitást.
	Terhelés alatt: a súly a minimális kapacitás alatt van.
304	Kalibrációs hiba. A kalibrálás nem folytatható, ha a környezeti zajok túl erősek. Kérjük, kalibráljon stabil, szél- és rezgéstől mentes környezetben.
904	Jelszóhiba (az alapértelmezett jelszó 0000)
_H2O	Víz a bekapcsológombban
H2O_	Víz a tára gombban
H2O	Víz a bekapcsológombban és a tára gombban

Üzem mód frissítése

	Leírás
UPdAtE	A mérleg frissítési módban van. Megjegyzés: Ha ki szeretne lépni a frissítési módból, kérjük, csatlakoztassa a mérleg USB-jét egy áramforráshoz.

Előírások

Típus	AC002
A termék súlya	70 g ± 5 g
A termék méretei	Szé: 65 mm Hossz: 65 mm Ma: 13 mm
Maximális kapacitás	500 g / 17,63 oz
Minimális súly	0,01 g
Mértékegységek	g / oz
Olvashatóság	0,01 g / 0,05 g
Ismételhetőség	0,01 g / 0,05 g
Linearitás	1 d / 2 d (d = 0,01 g / 0,05 g)
Kijelzési határérték	515 g / 18,16 oz
Tápegység	5 V / 500 mA
Akkumulátor	Lítium-ion újratölthető 3,7 V 310 mAh
Az akkumulátor élettartama	Akár 7 óra
Kijelző	LED
Anyag	Alumínium, akril
Hálózati csatlakozás	Bluetooth 4.0
A csomag tartalma	Pyxis ultrakönnyű mérleg (fekete) x 1 db Pyxis hordozó táská x 1 Micro USB töltőkábel x 1 Acaia kalibrációs súly 100 g x 1

Szerzői jog

Ezt a felhasználói kézikönyvet szerzői jog védi. Minden jog fenntartva. Az Acaia írásos hozzájárulása nélkül a kézikönyv egyetlen része sem sokszorosítható, dolgozható fel, másolható vagy tehető közzé semmilyen formában fénymásolással, mikrofilmezéssel, újranyomtatással vagy bármely más módszerrel, különösen elektronikus úton.

© Acaia, Kalifornia, 2022.