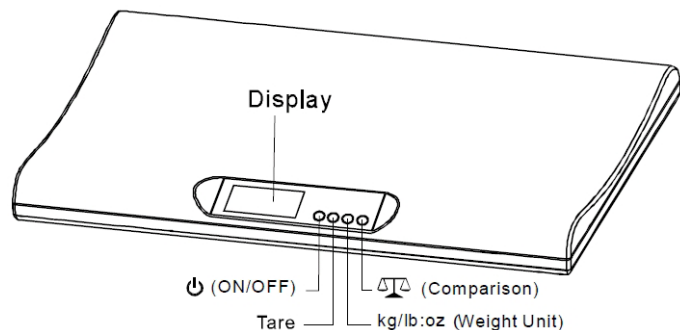


SL Tehtnica za dojenčke Baby Scale 1300

1. Opis



LCD ZASLON:	Prikaz teže dojenčka in drugih podatkov
Tipka ON/FF	Tipka za VKLOP (ON) ali IZKLOP (OFF) tehtnice.
Tipka [TARE]	Omogoča vam odštetje začetne teže (tare).
Tipka [Kg / lb:oz]	Omogoča menjavo merske enote (iz kilogramov v funte in unče in nazaj).
Tipka 	Omogoča vam uporabo PRIMERJALNE funkcije, ki je opisana v tem priročniku.

2. Tehnični podatki

Merilno območje:	od 0,02 kg do 18 kg / od 1 unče do 40 funtov
Razdelki:	5 g / 5 oz
Napajanje:	2 x bateriji AA (3,0 VDC)
Indikator baterije:	Ko je baterija iztrošena, bo indikator baterije utripal.
Zaslon:	Osvetljen LCD zaslon.
Mere zaslona:	69 x 32,5 mm
Mere:	540 x 345 x 57 mm
Neto teža:	1,95 kg
Temperatura okolja za skladiščenje:	-10°C – 55°C
Delovna temperatura okolja:	10°C – 40°C 0,2 kg – 3,995 kg (0,005 kg)
Točnost meritev teže:	4 kg – 9,995 kg (0,010 kg) 10 kg – 18 kg (0,015 kg)

3. Vstavljanje baterij

1. Tehtnico obrnite na hrbtno stran in odstranite pokrovček predala za baterije, ki se nahaja na dnu.
2. Vstavite dve standardni bateriji velikosti AA, pri čemer pazite na pravilno polarnost vstavljanja, kot je narisana v predalu za baterije.
3. S pokrovom zaprite predal za baterije, tehtnico obrnite in postavite na ravno trdo podlago za tehtanje vašega dojenčka. Preproga ali mehka površina nista primerni podlagi za tehtanje.
4. Preden položite dojenčka na tehtnico, se prepričajte, da je tehtnica povsem suha in da ni spolzka.

4. Funkcija običajnega tehtanja

1. Pritisnite tipko " " za VKLOP tehtnice. Na zaslonu se bodo pokazale štiri črtice in simbol za baterijo, potem pa slika 4.2.

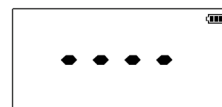


Fig. 4.1

2. "0.000 kg" in simbol za baterijo. "0:0 lb:oz" se bo prikazalo, če ste izbrali za enoto funte in unče.



Fig. 4.2

3. Položite dojenčka na tehtnico. Teža je ugotovljena, ko se na zaslonu pojavi napis »Hold«.

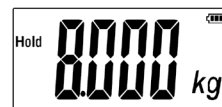


Fig. 4.3

OPOMBA

Ker se dojenček premika, se bo teža, ki se med tehtanjem prikazuje na zaslonu, spreminjala. Tehtnica potrebuje 15 sekund, da ulovi težo premikajočega se dojenčka in jo zaklene. Zaklenjena teža bo ostala na zaslonu 10 sekund, potem se bo tehtnica avtomatsko izklopila.

4. "Err" se pokaže na zaslonu, če je tehtnica preobremenjena.

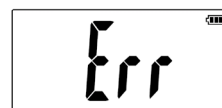


Fig. 4.4

5. Funkcija TARE

Ta lastnost vam omogoča tehtanje in izločitev teže tkanine ali odevice, ki ste jo dali na tehtnico pri tehtanju golega dojenčka.

1. Pritisnite tipko " " za VKLOP tehtnice. Na zaslonu se bodo pokazale štiri črtice in simbol za baterijo, potem pa slika 5.2.

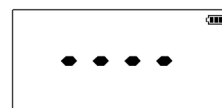


Fig. 5.1

2. "0.000 kg" in simbol za baterijo. "0:0 lb:oz" se bo prikazalo, če ste izbrali za enoto funte in unče.

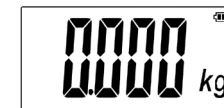


Fig. 5.2

3. Položite odevico na tehtnico. Pokazala se bo teža odevice.



Fig. 5.3

4. Ko se pojavi napis "Hold" takoj pritisnite tipko [TARE].



Fig. 5.4

5. Na zaslonu se bo prikazalo "0.000 Kg" (oziroma 0:0 lb:oz, če ste izbrali anglosaške mere), napis tara (Tare) in simbol za baterijo.

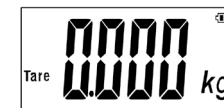


Fig. 5.5

6. OPOMBA: Pustite odevico na tehtnici. Če odevico vzamete s tehtnice, bo ta pokazala negativno težo.



Fig. 5.6

7. Položite golega dojenčka na odevico. Ko se prikaže napis "Hold", je prikazana čista (neto) teža golega dojenčka. Po 10 sekundah se bo tehtnica avtomatsko ugasnila.

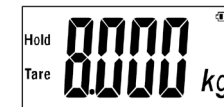


Fig. 5.7

6. Funkcija izbire merske enote.

1. Pritisnite tipko " " za VKLOP tehtnice.
2. Preden položite dojenčka na tehtnico, pritisnite tipko [Kg/lb:oz] za izbiro merske enote za težo.
3. Izbrana enota za težo se prikaže, ko naslednjič vklopite tehtnico (ON).

7. " " Funkcija PRIMERJAVA (COMPARISON)

1. Ta lastnost vam omogoča tehtanje mleka ali hrane, ki jo je dojenček prejel med obrokom.
2. Preden začnete dojenčka hraniti, ga z normalnim tehtanjem (glejte točko 4) stehajte. Teža dojenčka pred hranjenjem je shranjena, ko se na zaslonu pojavi napis "Hold". Vzemite dojenčka s tehtnice in ga nahranite.

3. Ko ste dojenčka nahranili, enkrat pritisnite tipko " " za VKLOP (ON) tehtnice. Na zaslonu se bodo pokazale štiri črtice in simbol za baterijo, potem pa slika 7.4.

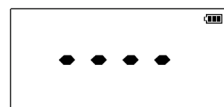


Fig. 7.3

4. Pokazala se bo teža dojenčka pred hranjenjem.
(OPOMBA: Prikaže se negativna številka).



Fig. 7.4

5. Položite z mlekom nahranjenega dojenčka na tehtnico in pokazala se bo teža mleka, ki ga je dojenček pojedel.



Fig. 7.2

PRIMER

Če je teža dojenčka pred hranjenjem 8,0 kg, se bo teh 8,0 kg shranilo po tehtanju dojenčka z uporabe funkcije normalnega tehtanja (glejte točko 4). "-8,000 kg" (minus 8,0 kg) se bo prikazalo, ko kasneje stisnete gumb " ". Potem položite na tehtnico z mlekom nahranjenega dojenčka. Pokazala se bo teža mleka, ki ga je pojedel. Če ste dojenčka nahranili z 320 g (teža) mleka, se bo na zaslonu prikazalo "0,320 kg". Skupna teža nahranjenega dojenčka z mlekom vred je:

$$8,000 \text{ kg} + 0,320 \text{ kg} = 8,320 \text{ kg}$$

Po 10 sekundah se bo tehtnica avtomatsko ugasnila.

! Opozorila in splošna varnostna pravila

- Pred uporabo te naprave preberite navodila v tem priročniku. Vsebujejo pomembne informacije o uporabi te naprave in varnostna pravila.
- Napačno rokovanje in nedopustna uporaba lahko napravo poškodujeta in spravita uporabnika v nevarnost.
- Med tehtanjem dojenčka nikoli ne pustite brez nadzora.
- Tehtnico uporabljajte samo za tehtanje dojenčkov, ki so lažji od zgornje meje njenega merilnega območja. Preobremenitev tehtnico poškoduje in povzroča nevarnost.
- Za čiščenje tehtnice uporabite rahlo navlaženo mehko krpo. Tehtnice ne smete potopiti v vodi, niti prati pod tekočo vodo.
- Za čiščenje ne uporabljajte agresivnih ali abrazivnih detergentov ali topil.
- Vključena tehtnica se ne sme nahajati v bližini virov elektromagnetnega valovanja, kot so mikrovalovne pečice, mobilni telefoni ali brezžična omrežja.
- Ne povzročajte kratkega stika med poloma baterije.
- Ne poskušajte sami popravljati naprave, da vas ne bodo ogrožale nevarnosti, povezane z elektriko.
- Otroci se ne smejo igrati z embalažnim materialom, še prav posebej ne s plastičnimi vrečkami. Plastične vrečke lahko povzročijo zadušitev.
- V primeru, da je prišlo do napake v delovanju zaradi elektrostatičnega naboja, vzemite baterije iz naprave in jih ponovno vstavite vanjo, da omogočite normalno delovanje naprave.

- Če se na zaslonu prikaže sporočilo o napaki "Err", tehtnico izklopite (OFF). Potem jo ponovno vklopite (ON) in sledite navodilom.
- Nikoli ne puščajte stvari na tehtnici, če je ne uporabljate.
- Tehtnice ne smete obremenjevati dlje časa, saj lahko to pokvari merilni mehanizem.
- Ko vstavite nove baterije, se izbrišejo shranjeni podatki o težah. Vključena tehtnica se po 1 minuti mirovanja sama izklopi. Za takojšnji izklop tehtnice pritisnite tipko " " in jo držite pritisnjeno približno pol sekunde.
- Preprečite sunkovite premike in padce tehtnice.
- Ta tehtnica je namenjena za zasebno rabo in za tehtanje teže dojenčka. Tehtnice ne smete uporabljati v zdravstvu ali za druge namene, ki niso zasebna raba.
- Ker je tehtnica namenjena zasebni rabi, zanjo niso zahtevani z zakonom predpisani obdobjni pregledi za ohranjanje točnosti in zanesljivosti meritev.

Jamstvo - Pogoji in določila

V skladu z veljavnimi uredbami proizvajalec ponuja 24-mesečno (zakonsko določeno) garancijo na materialne okvare ali tovarniške napake, ki začne veljati na dan, naveden na računu. Iz 24-mesečne zakonsko določene garancije so izvzeti deli, označeni kot »potrošniški material« (npr. baterije, krtačke ali deli, podvrženi obrabi). 24-mesečna zakonsko določena garancija ne vključuje:

- Izdelek je utrpel estetsko škodo zaradi nepravilne uporabe oziroma uporabe, ki ni bila v skladu z navodili za uporabo.
 - Izdelek je bil spremenjen oziroma so bili na njem storjeni posegi.
 - Vzrok okvare je neprimerno vzdrževanje posameznih sestavnih delov in/ali dodatkov in/ali pripomočkov (npr. oksidiranja in/ali posledic zaradi zadrževanja vode ali drugih tekočin, usedlin, ki blokirajo senzor, puščanja korozivne tekočine iz baterij.)
- Iz 24-mesečne zakonsko določene garancije je izključeno:
- Stroški, povezani z nadomeščanjem in/ali popravilom delov, podvrženim obrabi, ali stroški zaradi rednega vzdrževanja izdelka.
 - Stroški in tveganja, povezana s prevozom izdelka v in iz trgovine, kjer ste ga kupili, ali drugega centra, pooblaščenega za sprejemanje izdelkov pod garancijo.
 - Škoda, povzročena zaradi nepravilne namestitve ali uporabe, ki ni v skladu z navodili uporabe.
 - Škoda, povzročena zaradi naravnih katastrof, nesreč ali vplivov in pogojev, škodljivih za izdelek.
 - Napak, ki imajo zanemarljiv učinek za delovanje naprave.

Proizvajalec, distributer in druge stranke, vpletene v prodajo, ne prevzemajo nase krivde za izgube ali ekonomske posledice zaradi okvare izdelka. V skladu z veljavnimi uredbami proizvajalec, distributer in druge stranke, vpletene v prodajo, niso odgovorni za nobeno škodo, vključno s posredno in neposredno škodo, izgubo neto prihodkov, izgubo prihrankov in dodatno škodo ali druge posledice, ki nastanejo zaradi kršenja jamstva, pogodbe, objektivne odgovornosti in drugih kršitev ter posledic zaradi uporabe oziroma nezmožnosti uporabe izdelka in/ali papirnatih in elektronskih dokumentov, vključno z neprimernim vzdrževanjem.