



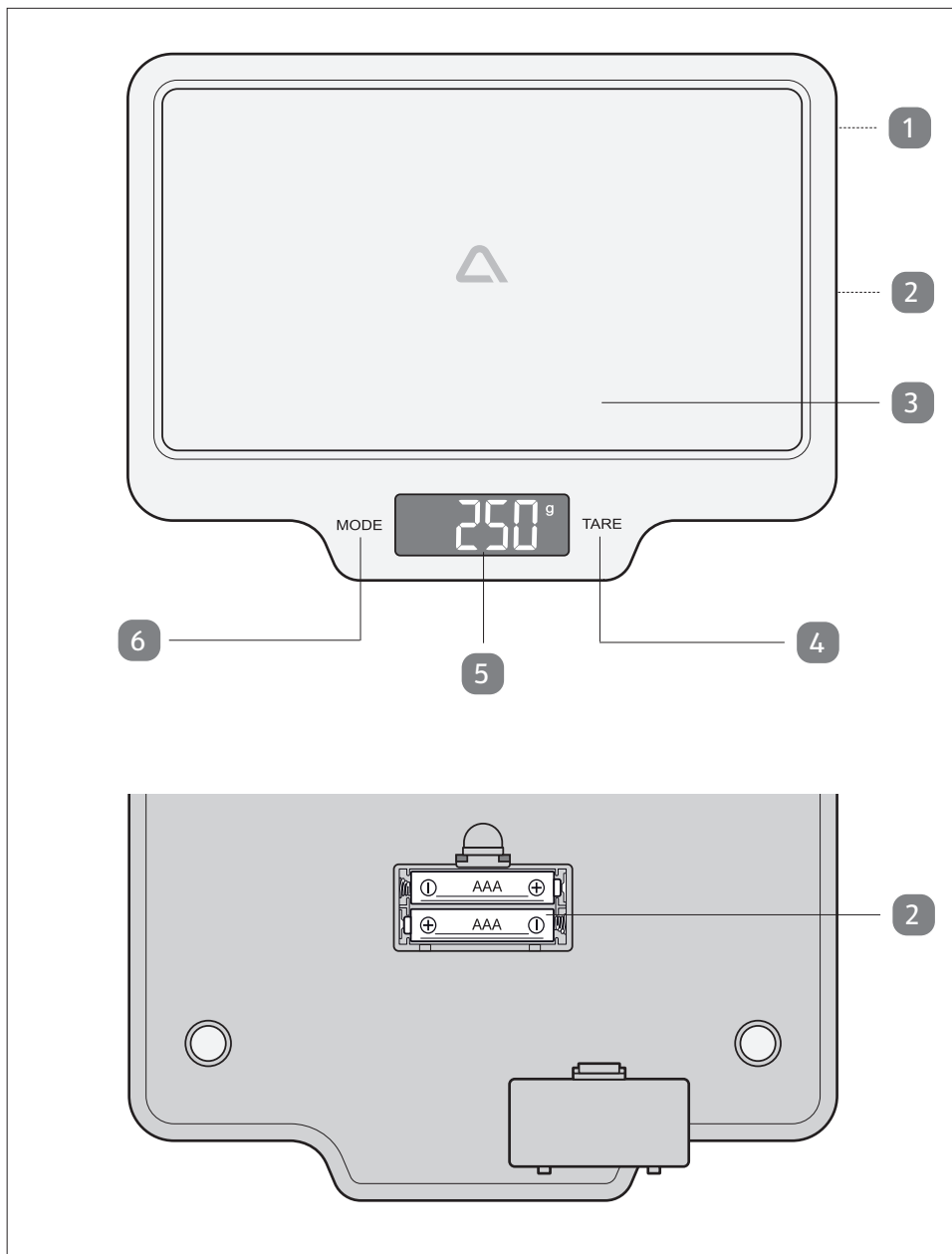
Navodila za uporabo

AMBIANO®

KUHINJSKA TEHTNICA



Obseg dobave



Deli naprave

- 1 Odprtina za obešanje (spodnja stran)
- 2 Baterijski predalček (spodnja stran)
- 3 Tehtalna površina s funkcijo »tap on« za vklop
- 4 TARA:
 - nastavljanje vrednosti na ničlo (funkcija dodatnega tehtanja)
- 5 Zaslon
- 6 MODE:
 - preklop med trdnim in tekočim tehtanim blagom in merskimi enotami

Dodatni obseg dobave:

- Navodila za uporabo
- Garancijski list
- 2 x baterija LR03 (AAA)

Kazalo vsebine

Obseg dobave	2
Deli naprave	3
Splošno	5
Branje in shranjevanje navodil	5
Razlaga simbolov.....	5
Varnost	6
Namenska uporaba.....	6
Varnostni napotki	6
Preverjanje obsega dobave	9
Začetek uporabe	9
Upravljanje	9
Tehtanje.....	9
Nastavljanje tehtnice na ničlo	10
Funkcija dodatnega tehtanja (TARA)	10
Izklop tehtnice.....	11
Menjava baterij	11
Ostale (posebne) funkcije	11
Prikaz preobremenitve.....	11
Ponastavljanje tehtnice	11
Nega	12
Čiščenje	12
Shranjevanje	12
Iskanje napak	13
Tehnični podatki	13
Izjava o skladnosti	14
Odstranjevanje med odpadke	14
Odstranjevanje embalaže	14
Odstranjevanje izdelkov	14

Splošno

Branje in shranjevanje navodil



Ta navodila za uporabo spadajo k tej kuhinjski tehtnici. Vsebujejo pomembne informacije o začetku uporabe in rokoivanju.

Preden uporabljate kuhinjsko tehtnico, skrbno preberite navodila za uporabo, še posebej varnostne napotke. Neupoštevanje teh navodil za uporabo lahko povzroči resne poškodbe ali škodo na kuhinjski tehtnici.

Navodila za uporabo temeljijo na standardih in predpisih, ki veljajo v Evropski uniji. V tujini upoštevajte tudi smernice in zakone posameznih držav.

Navodila za uporabo shranite za nadaljnjo uporabo. Če kuhinjsko tehtnico predate tretji osebi, obvezno priložite tudi ta navodila za uporabo.

Razlaga simbolov

Naslednji simboli in signalne besede so uporabljeni v teh navodilih za uporabo, na napravi ali na embalaži.

⚠ OPOZORILO!

Ta opozorilni simbol/beseda označuje nevarnost s srednjo stopnjo tveganja, zaradi katere lahko, če se ji ne izognemo, pride do smrti ali hudih telesnih poškodb.

⚠ PREVIDNO!

Ta opozorilni simbol/beseda označuje nevarnost z nizko stopnjo tveganja, ki lahko, če se ji ne izognete, povzroči majhno ali zmerno telesno poškodbo.

NAPOTEK!

Ta opozorilna beseda opozarja na možnost materialne škode.



Ta simbol daje koristne dodatne informacije za montažo in delovanje.



Izjava o skladnosti (glejte poglavje »Izjava o skladnosti«): S tem simbolom označeni izdelki izpolnjujejo vse veljavne predpise Skupnosti v okviru Evropskega gospodarskega prostora.



Primerno za stik z živili.

Varnost

Namenska uporaba

Kuhinjska tehtnica je namenjena za tehtanje živil in majhnih delov. Pri tem se ne sme preseči maksimalne obremenljivosti - glejte »Tehnične podatke«.

Tehtnica je zasnovana za uporabo v zasebnem gospodinjstvu in za tam običajno uporabljane količine.

Za obrtno rabo, npr. v pekarnah, restavracijah itd., tehtnica ni primerna.

Proizvajalec ali trgovec ne prevzemata nobenega jamstva za škode, ki nastanejo zaradi nenamenske ali napačne uporabe izdelka.

V primeru nepravilne uporabe obstaja med drugim nevarnost materialnih škod.

Varnostni napotki

⚠ OPOZORILO!

Nevarnosti za otroke in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi (na primer delni invalidi, starejše osebe z omejitvami njihovih fizičnih in duševnih sposobnosti) ali pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem (na primer starejši otroci).

- To napravo lahko uporabljajo otroci od 8. leta dalje in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in/ali znanjem, če so nadzorovani ali so bili poučeni o varni uporabi naprave in so razumeli nevarnosti, ki izhajajo iz uporabe izdelka.
- Baterije so lahko v primeru zaužitja smrtno nevarne. Zato napravo in baterije shranite nedosegljivo za majhne otroke. Če je bila baterija zaužita, je potrebna takojšnja medicinska pomoč.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja ali opravljati uporabniškega vzdrževanja, razen če so stari osem let ali več in so pod nadzorom.
- Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažno folijo. Med igro se lahko vanjo zapletejo in zadušijo.

⚠ PREVIDNO!**Nevarnost telesne poškodbe!**

Napačno ravnanje z baterijo in kuhinjsko tehtnico lahko vodi do telesnih poškodb.

- Pozor: nevarnost eksplozije pri nestrokovni menjavi baterije. Zamenjajte jih le z istim ali enakovrednim tipom baterije. Upoštevajte »Tehnične podatke«.
- Baterij se ne sme polniti, z drugimi sredstvi reaktivirati, razstavljati, metati v ogenj, segreti ali z njimi povzročiti kratkega stika. Sicer obstaja povečana nevarnost eksplozije in iztekanja, poleg tega lahko uhajajo plini!
- Preprečite stik baterijske tekočine s kožo, očmi in sluznicami. Ob stiku prizadeta mesta takoj splaknite z veliko čiste vode in nemudoma poiščite zdravnika.
- Če steklena kuhinjska tehtnica pade na tla in se razbije, obstaja nevarnost telesnih poškodb zaradi drobcev stekla.

NAPOTEK!**Nevarnost poškodb!**

Nepravilno ravnanje z napravo lahko vodi do poškodb.

- Ne uporabljajte baterij za ponovno polnjenje.
- Baterije vstavite s pravilno polarnostjo (+/-). Ne povzročajte kratkega stika baterij, priključnih sponk in izdelkov.
- Različnih tipov baterij ali novih in rabljenih baterij med seboj ne smete mešati.
- Kuhinjske tehtnice se ne sme potapljati v vodo ali druge tekočine.
- Tehtnico postavite na stabilno, ravno podlago.
- Ne preobremenite tehtnice. Upoštevajte »Tehnične podatke«. Predmete položite na tehtnico izključno za tehtanje.

- Tehnice ne postavljajte v bližino naprav, iz katerih lahko izhaja elektromagnetno sevanje, kot so npr. mobilni telefoni, radijske naprave in podobno. To lahko vodi do napačnih prikazov na zaslonu ali napačnega delovanja.
- Če so baterije izrabljene ali če tehnice dalj časa ne uporabljate, vzemite baterije iz naprave. Tako preprečite škode, ki bi lahko nastale zaradi iztekanja.
- Ne izpostavljajte baterij ekstremnim pogojem tako, da jih shranjujete npr. na grelnih telesih ali pod direktnim sončnim sevanjem. Povečana nevarnost iztekanja!
- Kontakte baterije in naprave pred vstavljanjem po potrebi očistite.
- Ne izvajajte sprememb na napravi. Popravila naj izvaja le strokovna delavnica in upoštevajte garancijske pogoje.
- Na spodnji strani naprave so nogice naprave. Ker so pohištvene oz. talne površine iz različnih materialov in obdelane z različnimi negovalnimi sredstvi, ni mogoče popolnoma izključiti, da nekatere izmed teh snovi vsebujejo sestavine, ki lahko nogice naprave načnejo in razmehčajo. Po potrebi položite pod nogice naprave nedrsljivo podlogo.
- V nobenem primeru za čiščenje technice ne uporabljajte trdih, praskajočih ali abrazivnih čistil ali podobnega. Pri tem se lahko površine spraskajo.

Preverjanje obsega dobave

1. Tehnico vzemite iz embalaže in skrbno odstranite ves embalažni material.
2. Tehnico pregledajte glede možnih transportnih škod. Če je poškodovana, tehtnice ne uporabljajte. Obrnite se na servisni center proizvajalca, naveden na garancijski kartici.
3. Preverite, ali so vsi deli na voljo.

Začetek uporabe

Ob dobavi so baterije že vstavljene in za zaščito pred predčasno izpraznitvijo zavarovane z izolacijskim trakom. Za uporabo tehtnice morate izolacijski trak odstraniti.

Baterijski predalček se nahaja na spodnji strani naprave.

- Izvlecite izolacijski trak.

Upravljanje

NAPOTEK!

Nevarnost poškodb!

Nepravilno ravnanje s tehtnico lahko vodi do poškodb.

- Ne preobremenite tehtnice. Upoštevajte »Tehnične podatke«.
- Predmete položite na tehtnico izključno za tehtanje.
- Tehnico previdno postavite, da preprečite trde udarce na senzorje/nogice in s tem poškodbe.

Tehtanje

1. Tehnico postavite na ravno, trdno in suho površino. Tehnico previdno postavite, da preprečite trde udarce na senzorje/nogice in s tem poškodbe.
2. Tehnico vklopite tako, da z nekaj sile 2 sekundi pritiskate na tehtalno površino **3**.
3. Počakajte trenutek, da se na zaslonu **5** prikaže »0«.
4. S tipko MODE **6** izberite pravilno nastavitev za svoje tehtano blago. Upoštevajte prikaz na zaslonu:



Trdno tehtano blago



Tehtanje vode



Tehtanje mleka




Za izbiro med različnimi merskimi enotami pritisnite tipko MODE tolikokrat, dokler se ne prikaže zelena merska enota:

- Pri trdnem tehtanem blagu: »g« (gram) in »lb:oz« (funt)
- Pri tekočem tehtanem blagu: »ml« (mililiter) in »fl.oz« (tekočinska unča)

5. Če želite stehtati tehtano blago v posodi, postavite na tehtalno površino najprej posodo brez vsebine. Sicer nadaljujte, kot je opisano v točki 7.
6. Pritisnite TARE. Na zaslonu se prikaže »0«.
7. Postavite tehtano blago v posodo oz. ga položite na tehtalno površino. Izmerjena teža se prikaže na zaslonu.
8. Odčitajte izmerjeno težo in vzemite tehtano blago iz posode oz. s tehtalne površine.




Nastavljanje tehtnice na ničlo

Če je na tehtnici še prikazana negativna vrednost (simbol ) , čeprav je tehtalna površina prazna (npr. če tehtnica ne stoji optimalno ali je še prikazana vrednost TARA, glejte naslednji razdelek), morate tehtnico nastaviti na ničlo.

- Enkrat na kratko pritisnite TARE.

Funkcija dodatnega tehtanja (TARA)

Ta funkcija je praktična npr. pri peki, ko želite ob sestavini, ki je že na tehtnici, dodatno stehtati še eno sestavino.

1. Pritisnite TARE , da tehtnico zopet nastavite na »0«.
2. Dodajte novo tehtano blago.
Na zaslonu  se prikaže teža dodanega tehtanega blaga.
3. Pritisnite TARE, da tehtnico zopet nastavite na »0«.
Na zaslonu se poleg tega prikaže .
4. Dodajte novo tehtano blago. Na zaslonu se prikaže teža dodanega tehtanega blaga.

5. Ponovite postopek, če želite tehtati dodatne sestavine. Postopek lahko ponavljate tolikokrat, dokler ni dosežena meja zmogljivosti.

Izklop tehtnice

Če se tehtnice pribl. 60 sekund ne uporablja, se samodejno izklopi.

Menjava baterij

Če je na zaslonu prikazano »Lo« ali se ne prikaže nič, je treba stare baterije zamenjati z novimi.

1. Odprite baterijski predalček na spodnji strani naprave in odstranite stare baterije.
2. Priložene baterije vstavite tako, kot je prikazano na dnu baterijskega predalčka. Upoštevajte pravilno polarnost (+/-).
3. Ponovno namestite pokrovček baterijskega predalčka.

Upoštevajte naslednje točke:

- Uporabljajte samo tip baterije, ki je naveden v poglavju »Tehnični podatki«.
- Vedno zamenjajte vse baterije.
- Stare baterije zavržite okolju prijazno, glejte »Odstranjevanje odpadkov«.

Ostale (posebne) funkcije

Prikaz preobremenitve

Če se med tehtanjem na zaslonu 4 prikaže »Err«, je bila nosilnost 6 kg presežena.

- Vzemite tehtano blago s tehtnice.

Ponastavljanje tehtnice

Tehtnico ponastavite na njene tovarniške nastavitve, če so na zaslonu prikazane neobičajne oz. očitno napačne vrednosti.

1. Odstranite baterije in počakajte trenutek, glejte »Menjava baterij«.
2. Ponovno vstavite baterije.

Nato se za kratek trenutek prikažejo vse vsebine zaslona.

Nega

Čiščenje

NAPOTEK!

Nevarnost poškodb!

Nepravilno ravnanje s tehtnico lahko vodi do poškodb.

- Kuhinjske tehtnice se ne sme potapljati v vodo ali druge tekočine.
- V nobenem primeru za čiščenje tehtnice ne uporabljajte trdih, praskajočih ali abrazivnih čistil ali podobnega. Pri tem se lahko površine spraskajo.

1. Tehtnico do čistega obrišite z rahlo navlaženo krpo. Preprečite stik s citronsko kislino.
2. Tehtnico do suhega obrišite z mehko krpo, da preprečite nastajanje madežev.

Shranjevanje

NAPOTEK!

Nevarnost poškodb!

Nepravilno ravnanje s tehtnico lahko vodi do poškodb.

- Kuhinjsko tehtnico previdno obesite, da preprečite poškodbe.
- Na tehtnico ne polagajte ali postavljajte predmetov, če tehtnico shranjujete npr. v omari. Občutljiva merilna naprava v tehtnici bi se lahko zaradi težkih predmetov poškodovala.

Na spodnji strani tehtnice je vdolbina **1** za obešanje na steno.

Iskanje napak

Problem	Odpravljanje napake
Ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnica je vklopljena? • Baterije so prazne?
Tehnica kaže očitno napačne rezultate tehtanja.	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnica stoji na trdni, ravni podlagi? • Je v bližini tehtnice naprava, ki lahko sproži elektromagnetne motnje? • Tehnico ponastavite na tovarniške nastavitve.
Na zaslonu se prikaže »Err«.	<ul style="list-style-type: none"> • Največja zmogljivost tehtnice 6 kg je bila presežena.
Na zaslonu se prikaže »Lo«.	<ul style="list-style-type: none"> • Baterije so prazne, glejte »Menjava baterij«.

Tehnični podatki

Model:	GT-KSG-17
Baterija:	2x LRO3 (AAA), 1,5 V \equiv \equiv = enosmerni tok + = pozitivna polarnost - = negativna polarnost
Napetost:	3 V DC
Nazivni tok:	3–5 mA
Merilno območje:	najv. 6 kg (6000 g), najm. 3 g
Merski koraki:	1 g/1 ml
Toleranca:	1–100 g: +/- 2 g 101–1000 g: +/- 5 g 1001–6000 g: +/- 0,5 %
Temperatura okolice:	10 °C do 40 °C

Ker naše proizvode nenehno razvijamo naprej in izboljšujemo, so možne spremembe v dizajnu in tehnične spremembe.

Ta navodila za uporabo lahko v obliki PDF datoteke prenesete tudi z naše spletne strani **www.gt-support.de**.

Izjava o skladnosti



Zagotovljena je skladnost izdelka z zakonsko predpisanimi standardi. Popolno Izjavo o skladnosti najdete na spletni strani **www.gt-support.de**.

Odstranjevanje med odpadke

Odstranjevanje embalaže



Embalažo zavrzite sortno čisto. Lepenko in karton oddajte med star papir, folije v zbiralnik reciklirnih materialov.

Odstranjevanje izdelkov

Parno metlo zavrzite v skladu z veljavnimi predpisi vaše države.



Stare naprave ne sodijo med gospodinjske odpadke!

Simbol s prečrtanim smetnjakom na kolesih pomeni, da električne in elektronske opreme ne smete odvreči med gospodinjske odpadke. Potrošniki so zakonsko zavezani, da električno in elektronsko opremo ob koncu njihove življenjske dobe zbirajo ločeno od nerazvrščenih komunalnih odpadkov. Na ta način je zagotovljeno okolju prijazno recikliranje, ki varčuje z viri.

Baterije in akumulatorje, ki niso trdno zaprti z električno ali elektronsko napravo in jih je mogoče odstraniti, ne da bi jih uničili, je treba ločiti od naprave, preden jo predate na zbirno mesto in odpeljete na za to določeno odlagališče. Enako velja za svetilke, ki jih je mogoče odstraniti iz naprave, ne da bi jih uničili.

Lastniki električnih in elektronskih naprav iz zasebnih gospodinjstev lahko le-te oddajo na zbirnih mestih javnih organov za ravnanje z odpadki ali na zbirnih mestih, ki jih postavijo proizvajalci oziroma distributerji. Oddaja stare opreme je brezplačna.

Na splošno so distributerji dolžni zagotoviti, da se stara oprema brezplačno odvzame nazaj, tako da zagotovijo ustrezne možnosti vračila na razumni razdalji.

Potrošniki imajo možnost, da staro opremo brezplačno oddajo distributerju, ki jo je dolžan prevzeti nazaj, če potrošnik kupi novo opremo enake vrednosti z načeloma enako funkcijo. Ta možnost obstaja tudi za dostavo v zasebno gospodinjstvo.



SI

Made in China

Globaltronics GmbH & Co. KG
Bei den Mühren 5
20457 Hamburg
GERMANY

POPRODAJNA PODPORA

833008

Prosimo, oglasite se v vam
najbližji **HOFER** jevi poslovalnici.

IZDELEK:
GT-KSG-17

05/2024

3

**LETA
GARANCIJE**