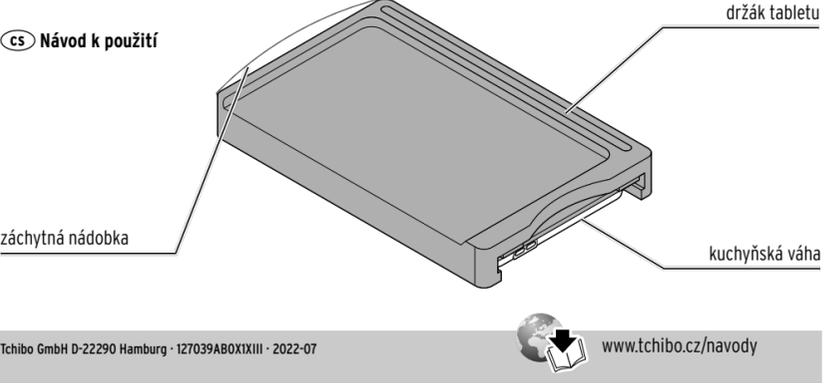


Tchibo

Prkénko s kuchyňskou váhou



Vážení zákazníci, kuchyňská váha a záchytná nádobka skrytá v bambusovém prkénku na krájení – to je nejen praktické, ale šetří i místo. Do zážezu vzdau na prkénku můžete postavit tablet nebo smartphone. Bambusový povrch kuchyňské váhy je odolný a lze jej snadno čistit, zároveň je dostatečně velká na velké misky a hrnce. Kuchyňská váha je vybavena funkcí dovažování (tara), díky které můžete vážit např. několik dílčích množství v jedné nádobě. Díky přepínači jednotek hmotnosti nemusíte nic přepočítávat – můžete vážit přímo podle receptu. Věříme, že Vám bude toto nové prkénko s digitální kuchyňskou váhou dlouho sloužit k Vaší spokojenosti.

Ihr Tchibo Team

Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si pozorně bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k poranění nebo škodám. Ushovejte si tento návod pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Účel použití

Váha je určena k vážení potravin nebo menších předmětů do maximální hmotnosti specifikované v technických parametrech. Nesmí být překročena maximální celková hmotnost!

Váha je koncipována pro množství běžná v soukromé domácnosti a není vhodná pro komerční účely.

Na příslušném prkénku lze krájet potraviny. Nepoužívejte ji ale k sekání apod. Nebezpečí rozbití skla.

Nebezpečí pro děti

• Baterie mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Pokud dojde ke spolknutí baterie, může to vést během pouhých 2 hodin k těžkému poleptání vnitřních orgánů a k smrti. Uchovávejte proto nové i použité baterie a výrobek mimo dosah dětí. Pokud máte podezření, že došlo k spolknutí baterie nebo že se baterie dostala do těla jiným způsobem, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

• Obalový materiál se nesmí dostat do rukou dětem. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

Nebezpečí poranění

• Baterie se nesmí nabíjet, rozebírat, vhadzovat do ohně ani zkratovat.

• Pokud baterie vyteče, zabraňte kontaktu jejího obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Případně zasažená místa omyjte vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

Věcné škody

• Váhu nepřetěžujte, protože by se tím mohly zničit vážící články. Nesmí být překročena maximální celková hmotnost!

• S výjimkou potravin nebo věcí určených k vážení na váhu nic nestavte.

• Váhu nevystavujte velkým teplotním výkyvům, vlhkosti, přímému slunečnímu záření, prachu, silným otřesům ani nárazům. Citlivá měřicí technika váhy by se tak mohla poškodit.

• Váhu udržujte v dostatečné vzdálenosti od extrémních elektromagnetických vlivů, jako jsou např. přístroje řízené rádiovým signálem, mobilní telefony atd., protože by mohlo dojít k chybným funkcím a zobrazení nesprávných hodnot. Pokud byla váha vystavena rušení a/nebo ukazuje nesprávné hodnoty, proveďte reset (viz kapitola „Resetování“) nebo váhu postavte na jiné místo. Potom bude váha opět připravena k použití.

• K čištění nepoužívejte abrazivní ani leptavé prostředky nebo tvrdé kartáče apod.

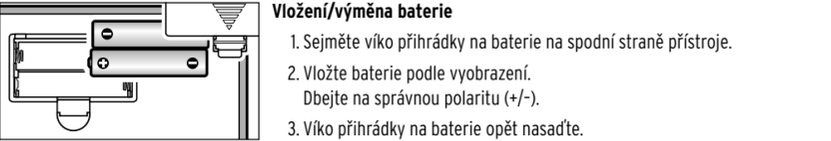
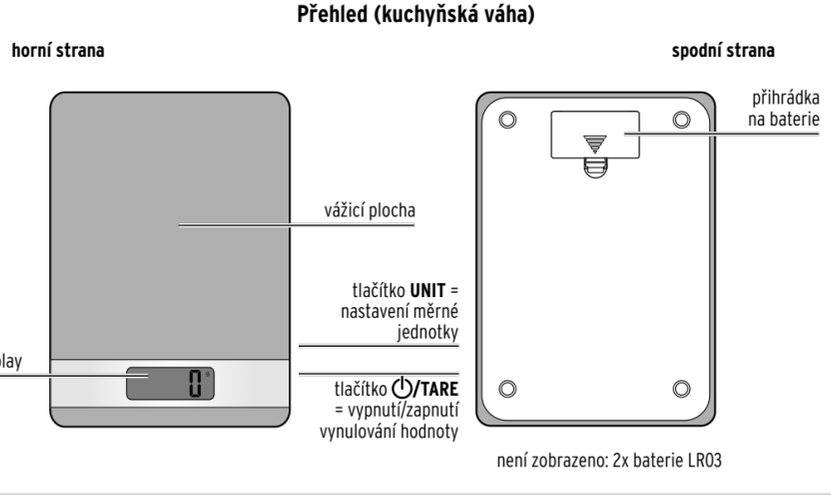
• Váhu v žádném případě neponořujte do vody ani jiných tekutin.

• Chraňte baterie před nadměrným teplem. Baterie z výrobku vyjměte, pokud je vybitá nebo výrobek nebudete delší dobu používat. Zabráníte tak poškození, ke kterému by mohlo dojít, kdyby baterie vytekly.

• Vyměňujte vždy všechny baterie najednou. Nepoužívejte zároveň staré a nové baterie, různé typy ani značky baterií ani baterie s rozdílnou kapacitou.

• Kontakty baterií a přístroje před vložením baterie do přístroje v případě potřeby vyčistěte. Hrozí nebezpečí přehřátí!

• Nelze zcela vyloučit, že některé laky, plasty nebo prostředky na ošetřování nábytku nenaaruší a nezměkčí materiál, z něhož jsou vyrobeny protiskluzové nožičky. Položte proto v případě potřeby pod výrobek protiskluzovou podložku.



Vypnutí a zapnutí váhy

Před zapnutím na váhu nestavte žádné potraviny určené k vážení.

Při každém zapnutí se váha automaticky kalibruje, aby byla zajištěna přesnost výsledků vážení.

- K zapnutí váhy stiskněte krátce tlačítko **ON/TARE**. Na displeji se na pár sekund objeví všechny symboly. Počkejte, dokud se na displeji nebude trvale zobrazovat hodnota **O**. Nyní je váha kalibrována a připravena k vážení.
- K vypnutí váhy podržte tlačítko **ON/TARE** stisknuté, dokud displej nezhasne.

i Po cca 60 sekundách beze změny váhy nebo stisknutí tlačítka se váha automaticky vypne.

Nastavení měrné jednotky

Hmotnost si můžete nechat zobrazit v gramech (**g**) a mililitrech (**ml**) nebo v anglických měrných jednotkách libra (**lb oz**) a tekutá unce (**fl.oz.**). Přednastavená je měrná jednotka gram (**g**).

Když je váha zapnutá, stiskněte tlačítko **UNIT** na straně tolikrát, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná měrná jednotka.

i Požadovanou měrnou jednotku nastavte před zatížením váhy nebo když je na displeji zobrazeno **O**.

Vážení

Při každém zapnutí se váha automaticky kalibruje, aby byla zajištěna přesnost výsledků vážení.

- Postavte váhu na pevnou, rovnou plochu tak, aby stály všechny čtyři nožičky na podkladu.
- Pokud používáte nějakou nádobu, **postavte ji na váhu před jejím zapnutím**. Tak se hmotnost nádoby nezapočítá.
- K zapnutí váhy stiskněte krátce tlačítko **ON/TARE**. Im Display erscheinen für einige Sekunden alle Anzeigen, während sich die Waage kalibriert.
- Počkejte, dokud se na displeji nebude nepřerušovaně zobrazovat **O**. Nyní je váha kalibrována a připravená k vážení.
- Potravinu určenou k vážení nasypete nebo položte na vážící plochu nebo do nádoby (např. 320 g mouky). Na displeji se objeví naměřená hmotnost.

Nulování váhy (funkce dovažování)

6. Pokud chcete společně s přísadou, která se již nachází na váze, zvážit další přísadu, stiskněte krátce tlačítko **ON/TARE**.

Za okamžik se na displeji váhy zobrazí opět **O**.

7. Na váhu nasypete nebo položte další potravinu určenou k vážení (např. 100 g cukru). Zobrazí se hmotnost přísady, kterou jste přidali na váhu jako poslední.

8. Stiskněte případně znovu krátce tlačítko **ON/TARE** a položte na váhu další přísadu.

Zobrazí se hmotnost přísady, kterou jste přidali na váhu jako poslední (např. 10 g soli).

Tento postup můžete opakovat tak dlouho, dokud nedosáhnete přípustné celkové hmotnosti (5 kg). Pokud by váha ukazovala negativní hodnotu (-), např. protože jste z ní odebrali část potraviny určené k vážení nebo celou potravinu, stiskněte tlačítko **ON/TARE**. Tím váhu opět vynulujete.

Resetování

▷ Pokud váha vykazuje poruchu a/nebo zobrazuje nesprávné hodnoty, držte tlačítko **ON/TARE** tak dlouho, dokud se váha nevypne.

▷ K opětovnému zapnutí váhy stiskněte opět krátce tlačítko **ON/TARE**.

Přetížení

POKYN - věcné škody
Váhu nepřetěžujte, protože by se tím mohly zničit vážící články. Nesmí být překročena maximální celková hmotnost 5 kg!

V rámci jednoho procesu vážení můžete zvážit až 5 kg přísad.

Pokud se na displeji objeví nápis **EEEE**, byl překročen rozsah vážení váhy. **Neprodleně odstraňte závaží, aby nedošlo ke škodám na váze.**

Závada/řešení		
Výrobek nefunguje. Váha po zapnutí neukazuje O .	Na displeji se objevil nápis <i>unSt</i> .	• Stiskněte krátce tlačítko ON/TARE . Nepomůže-li to, vyjměte na chvíli baterii.
Poté co jste stiskli tlačítko ON/TARE , neukazuje váha ihned O .		• Váha nestojí rovně. Kalibrace se přerušila. Postavte váhu na pevnou, rovnou plochu tak, aby stály všechny čtyři nožičky na podkladu. <p>• Kalibrace se přeruší kontaktem s pokůzkou. Váhy se během kalibrace nedotýkejte ani jí nehybejte.</p>
Váha zobrazuje nerealistické výsledky vážení.		• Za určitých okolností může chvíli trvat, než váha začne ukazovat opět O . To je zcela normální a nijak to neovlivňuje funkci váhy.
Váha zobrazuje záporný výsledek.		• Stojí váha na rovném podkladu? <p>• Provoz mobilního telefonu v bezprostřední blízkosti váhy může mít za následek nesprávné zobrazení.</p> <p>• Proveďte reset (viz kapitola „Resetování“).</p> <p>• Na okamžik vyjměte baterii.</p>
Na displeji se zobrazuje EEEE .		• Nevynulovali jste váhu když byla zatížená? Stiskněte tlačítko ON/TARE .
Na displeji se zobrazuje Lo .		• Byla překročena maximální celková hmotnost. Ihned odeberte hmotnost, aby se váha nepoškodila.
		• Baterie je vybitá. Vložte novou baterii.

Čištění a uložení

Kuchyňská váha

- Váhu vyčistěte hadříkem mírně navlhčeným vodou.
- Váhu utřete měkkým hadříkem, abyste zabránili tvorbě skvrn.
- Při nepoužívání uschovejte váhu uvnitř prkénka.

Prkénko

Prkénko není vhodné do myčky nádobí. Ruční čištění je možné pouze podle následujícího popisu.

Abyste mohli být se svým výrobkem dlouho spokojeni, doporučujeme Vám, abyste **bambus prkénka** (ne váhy!) v pravidelných intervalech natírali olejem. Přitom postupujte následovně:

- Váhu a záchytnou nádobku vyjměte z prkénka.
- Prkénko umyjte teplou vodou s trochou jemného mycího prostředku na nádobí. Výrobek nesmí ležet ve vodě na mytí nádobí nebo být čištěn pod tekoucí vodou po delší dobu. Potom jej nechte ve svislé poloze dobře uschnout.
- Naťfete dřevo štětkem nebo hadříkem nepouštějícím vlákna, navlhčeným v pár kapkách stolního oleje (nepoužívejte lněný olej!). Přebytečný olej odstraňte hadříkem.
- Než začnete výrobek znovu používat, nechte olej dobře vsáknout. V případě potřeby k zamezení skvrn na podkladu podložte pod výrobek nějakou podložku.

Záchytná nádobka

- Záchytnou nádobku myjte ručně teplou vodou s trochou přípravku na mytí nádobí. Záchytná nádobka není vhodná na mytí v myčce nádobí.
- Záchytnou nádobku důkladně osušte, než ji opět uklidíte do prkénka.

Likvidace	
Výrobek, jeho obal a dodané baterie byly zhotoveny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí. Obal roztříďte a zlikvidujte. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.	
Přístroje, baterie a akumulátory označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu! Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy. Vybité baterie a akumulátory musí být odevzdány ve sběrně určené obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie. Kontakty lithiových baterií / akumulátorů před likvidací zalepte.	

Technické parametry	
Model:	651 497
Baterie:	2x LR03 (AAA)/1,5 V (ZnMnO2)
Rozsah zobrazení:	5 až 5.000 g
Rozsah měření:	10 až 5.000 g
Kroky měření:	kroky po 1 gramu
Okolní teplota:	+10 až +40 °C



Číslo výrobku: 651 497

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.cz