



www.wittpizza.com

PIZZAWAAGE DUAL



Benutzerhandbuch: 2-8

INHALT

PRODUKTMERKMALE	2
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	3
BETRIEB	5
Wiegefunktion	5
Tara-Funktion.....	6
Umrechnung von Einheiten.....	6
Überlastungswarnung	6
Sicherheitsmaßnahmen	7
FEHLERSUCHE	7
GARANTIE UND SERVICE	10

PRODUKTMERKMALE

- Zwei hochpräzise Sensoren auf zwei Plattformen.
- LCD-Display (Tag und Nacht gut lesbar)
- Automatische Abschaltung
- Überlastungswarnung auf dem Display

Funktion zum Umschalten von Einheiten:

Waage 1:

g, kg, lb, oz, lb:oz, ml, MILK, ml

Waage 2:

g, lb, oz, lb:oz, ml, MILK ml

- Mit Anzeige von Tarafunktion und Überlastungsschutz

Genauere Messung:

Waage 1:

Wiegen bis 10 kg auf 1g genau

Waage 2:

Wiegen bis 1 kg auf 0,1 g genau

- Stromversorgung: 2 x AAA-Batterien
- Automatische Abschaltzeit: Das Gerät wird nach 3 Minuten und 30 Sekunden Inaktivität ausgeschaltet.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

DE

- Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung, bevor Sie das Produkt verwenden. Dies dient Ihrem eigenen Schutz und hilft Ihnen auch, Beschädigungen des Produkts zu vermeiden.
- Entfernen Sie vor der Verwendung des Produkts die gesamte Verpackung und überprüfen Sie das Produkt auf Schäden. Wenn das Produkt beschädigt ist oder Sie den Verdacht haben, dass es beschädigt sein könnte, wenden Sie sich bitte an das Geschäft, in dem Sie es gekauft haben. Nehmen Sie das Produkt NICHT in Gebrauch, wenn es beschädigt ist.
- Verwenden Sie die Waage nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck. Die Garantie erlischt, wenn die Waage für Zwecke verwendet wird, die nicht in der Anleitung beschrieben sind.
- Das Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung/Kennntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder in die sichere Benutzung des Produkts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Produkt zu spielen.
- Die Waage ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt - nicht für den professionellen Gebrauch.
- Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.
- GEFAHR! Bewahren Sie die Verpackung außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Es besteht die Gefahr der Strangulierung!
- VORSICHT! Versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu öffnen und/oder zu reparieren.

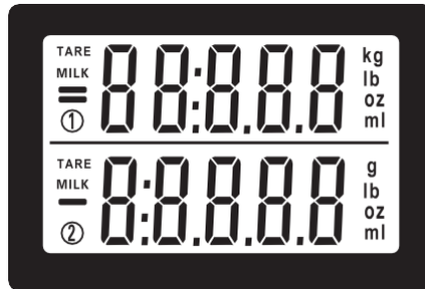
ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Stellen Sie die Waage auf eine feste und ebene Oberfläche. Verwenden Sie die Waage niemals auf einer rutschigen oder nassen Oberfläche.
- Behandeln Sie die Waage mit Vorsicht. Legen Sie kein Gewicht auf die Waage, wenn Sie sie nicht benutzen, und stellen Sie keine Gegenstände auf die Waage, wenn sie nicht in Gebrauch ist.
- Schützen Sie die Waage vor Feuchtigkeit.
- Achten Sie darauf, dass die Waage nicht in Wasser getränkt wird, da dies die Elektronik beschädigen kann.
- Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie die Waage mit einem feuchten Tuch und achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Waage eindringt.
- Die Waage ist eine Präzisionswaage. Lassen Sie sie nicht fallen. Versuchen Sie nicht, die Waage zu zerlegen. Behandeln Sie die Waage vorsichtig, damit sie beim Transport nicht zerbricht.
- Achten Sie darauf, dass die Waage in aufrechter Position gelagert wird.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Waage, wenn sie nicht benutzt wird.
- Überschreiten Sie nicht die maximale Tragfähigkeit der Waage.
- Vermeiden Sie starke Einwirkungen durch Hitze, Kälte oder Wasser oder plötzliche Schüttelbewegungen. Die Waage ist ein empfindliches Gerät, das auf alle unbeabsichtigten äußeren Einflüsse empfindlich reagiert.
- Aufgrund ständiger Verbesserungen behält sich der Hersteller das Recht vor, Produktänderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
- Dieses Produkt wird mit AAA-Batterien betrieben.
- Die Batterien müssen korrekt eingelegt werden, wobei sich die positiven und negativen Pole in der richtigen Position befinden müssen. Die Polarität ist im Batteriefach deutlich gekennzeichnet.
- Wenn das Display LO anzeigt, was bedeutet, dass die Batterieladung niedrig ist, ersetzen Sie bitte rechtzeitig die Batterie der elektronischen Waage.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen NICHT wieder aufgeladen werden.
- Wiederaufladbare Batterien müssen vor dem Aufladen aus dem Gerät entfernt werden.
- Verschiedene Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht gemischt werden.
- Verbrauchte Batterien müssen aus dem Produkt entfernt und sicher und ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird, müssen die Batterien entfernt werden.
- WARNUNG: Alle Batterieklemmen/-anschlüsse müssen gegen Kurzschluss geschützt sein.

- **WARNUNG:** Die Batterien können eine Erstickungsgefahr darstellen. Bewahren Sie die Batterien und alle anderen Kleinteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Sie oder Ihr Kind eine Batterie verschluckt haben!

Wiegefunktion

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, legen Sie bitte die Batterien entsprechend der Polaritätsmarkierung im Batteriefach auf der Rückseite des Geräts ein und stellen Sie die elektronische Waage dann horizontal auf die Arbeitsfläche.



-  Drücken Sie die Taste ON/OFF, um das Gerät einzuschalten. Nach dem Einschalten werden alle Buchstaben und Symbole auf dem Bildschirm angezeigt und auf Null zurückgesetzt.
Dann sind beide Wiegeflächen, Waage 1 oder Waage 2, auf Null gesetzt.
- Drücken Sie den Schalter , um das Gerät in jeder Situation ein- oder auszuschalten.
- Wenn ein Gegenstand im Nullzustand auf die Wiegefläche gelegt wird, wird sein Gewicht auf dem Display angezeigt.

Tara-Funktion

- Vergewissern Sie sich, dass Waage 1 und Waage 2 in der Anzeige auf Null stehen. Wenn sie nicht auf 0 sind, drücken Sie bitte  oder , um sie auf Null zu stellen. Sie können dann Gegenstände auf beiden Waagen wiegen und sie mit Hilfe des Symbols  addieren.
- Erscheint auf der Waage 1 oder Waage 2 ein negatives Vorzeichen "-", wird das Fehlersymbol "-Err" angezeigt, wenn das  Symbol gedrückt wird. In diesem Fall setzen Sie die betroffene Skala zurück (Skala 1 oder Waage 2) auf Null, dann können Sie erneut wiegen.
- Beide Waagen können die Tarafunktion gleichzeitig ausführen. Stellen Sie den Behälter auf Waage 1 bzw. Waage 2, drücken Sie  oder , um ihn auf Null zu stellen, und schütten Sie dann Flüssigkeit in den Behälter, um das Gewicht der Flüssigkeit zu erhalten.

Umrechnung von Einheiten

Wenn Sie die Taste  drücken, wird auf dem LCD-Bildschirm die Umrechnungsfunktion für beide Waagen gleichzeitig angezeigt. Auf Waage 1 und Waage 2 stehen jeweils mehrere Einheiten für die Umrechnung zur Verfügung.

Überlastungswarnung

- Wenn das Gewicht des Gegenstands auf der Präzisionswaage um 100 g zusätzlich zu 10 kg erhöht wird, erscheint im Anzeigebereich der Waage 1 ein "EEEE"-Fehlersymbol. An diesem Punkt müssen Sie das Gewicht reduzieren oder Gegenstände entfernen. Vermeiden Sie es, die Waage zu beschädigen.
- Wenn das Gewicht des Gegenstands auf der Präzisionswaage um 10 g über 1 kg erhöht wird, erscheint im Anzeigebereich der Waage 2 ein "EEEE"-Fehlersymbol. An diesem Punkt müssen Sie das Gewicht reduzieren oder Gegenstände entfernen. Vermeiden Sie es, die Waage zu beschädigen.

- Stellen Sie das Produkt vor der Verwendung auf eine feste Oberfläche. Vergewissern Sie sich, dass kein starker Wind, z. B. durch einen Ventilator, die elektronische Waage in der Umgebung beeinflusst.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht an feuchten Orten oder bei hohen oder niedrigen Temperaturen.
- Bei diesem Produkt handelt es sich um eine Präzisionswaage. Bitte vermeiden Sie Stöße und Schläge auf das Gerät und verhindern Sie, dass es durch Herunterfallen beschädigt wird.
- Wenn das Gerät verschmutzt ist, reinigen Sie es mit einem Handtuch und sauberem Wasser. Vermeiden Sie die Verwendung chemischer Reinigungsmittel und verhindern Sie, dass Wasser von unten in die Waage eindringt.
- Wenn Sie die Waage längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie bitte die Batterie heraus, um das Auslaufen der Batterieflüssigkeit und die Korrosion der elektronischen Waage zu verhindern.
- Wenn das Display "LO" anzeigt, was bedeutet, dass die Batterieladung zu schwach ist, ersetzen Sie bitte umgehend die Batterie der elektronischen Waage.

FEHLERSUCHE

Problem	Was ist zu tun?
Lässt sich nicht einschalten, kann keine Stromversorgung herstellen	Prüfen Sie, ob das Gerät mit Batterien ausgestattet ist oder ob die Batterien verkehrt herum eingesetzt sind.
Geht nicht auf Null zurück	Entfernen Sie die Batterie und setzen Sie sie wieder ein. Das Produkt kalibriert sich nach dem Wiedereinsetzen der Batterie selbst neu. Stellen Sie alternativ sicher, dass die Füße der Waage auf einer flachen, festen Oberfläche stehen.
Nachdem das Produkt auf Null gesetzt wurde, sind die Zahlen nicht stabil.	Drücken Sie beim ersten Start auf Tara 1 oder Tara 2, um den Nullpunkt zu löschen. Wenn das Problem weiterhin besteht, entfernen Sie die Batterie und setzen Sie sie erneut ein. Prüfen Sie auch, ob die Waage auf einer festen und ebenen Oberfläche steht.

Nach längerem Gebrauch nimmt die Helligkeit des Displays ab.	Wenn Sie das Produkt eine Weile benutzen, nimmt die Batterieleistung ab. Solange keine Meldung über einen niedrigen Batteriestand erscheint, kann das Produkt verwendet werden. Sie müssen die Batterie jedoch so bald wie möglich ersetzen.
Das Wiegen ist nicht genau genug. Wiederholtes Wiegen führt zu unterschiedlichen Werten.	Bitte beachten Sie, dass es sich um ein Messgerät handelt, bei dem ein geringer Abweichungsgrad normal ist. Solange der Fehler innerhalb des angegebenen Bereichs liegt, funktioniert die Waage korrekt und kann wie vorgesehen verwendet werden.



Batterie-Richtlinie

Dieses Symbol weist darauf hin, dass Batterien nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Stoffe enthalten, die umwelt- und gesundheitsschädlich sein können. Bitte entsorgen Sie Batterien in den dafür vorgesehenen Sammelstellen.

Achtung! Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert.

Hinweis: Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:
 (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten.

Betriebsbedingungen

Temperatur: 5°C bis 40°C, Luftfeuchtigkeit: 30% bis 75% RH, Atmosphärischer Druck: 700 hPa bis 1060 hPa.

Dieses Produkt ist für den Hausgebrauch bestimmt.

Es ist nicht für den kommerziellen oder medizinischen Gebrauch bestimmt.



WEEE Erläuterung

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, verwenden Sie bitte die vorhandenen Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Diese können das Produkt dem umweltgerechten Recycling zuführen.

WICHTIG

Die Garantie umfasst Material und Lohn. Wenn Sie sich an die Serviceabteilung wenden, geben Sie bitte den Namen und die Seriennummer des Produkts an und füllen Sie das Serviceformular unter <https://service.witt.dk/service/da/other/service.aspx> aus. Diese Informationen finden Sie auf dem Typenschild. Schreiben Sie die Informationen in dieser Anleitung auf, damit Sie sie zur Hand haben. Dies erleichtert es dem Servicetechniker, die richtigen Ersatzteile zu finden.

GARANTIE

Zwei Jahre

DIE GARANTIE DECKT NICHT AB:

1. Fehler und Schäden, die nicht auf Herstellungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind.
2. Normale, angemessene Abnutzung.
3. Durch Schädlinge verursachte Produktschäden.
4. Wenn nicht originale Ersatzteile verwendet werden.
5. Wenn die Anweisungen im Benutzerhandbuch nicht befolgt wurden.
6. Wenn das Gerät nicht wie in der Anleitung beschrieben aufgestellt/ zusammengebaut wurde
7. Wenn das Produkt von Nichtfachleuten installiert oder repariert wurde.

TRANSPORTSCHÄDEN

Wenn das Produkt während des Transports beschädigt wird und dies erst bei der Lieferung des Produkts durch den Einzelhändler an den Kunden festgestellt wird, ist dies ausschließlich eine Angelegenheit zwischen dem Kunden und dem Einzelhändler. In Fällen, in denen der Kunde das Produkt selbst transportiert hat, haftet der Lieferant nicht für eventuelle Schäden während des Transports. Etwaige Transportschäden sind unverzüglich, spätestens jedoch 24 Stunden nach Lieferung des Produkts, zu melden. Andernfalls wird die Reklamation des Kunden abgelehnt.

Mehr dazu unter: www.witt.dk