

Opmerking: extreme elektromagnetische invloeden, bijv. het plaatsen van radioapparatuur in de directe omgeving van de weegschaal, kunnen effect hebben op het weergeven van de waarden. Na afloop van de storingsinvloed is het product weer gewoon klaar voor gebruik, evt. moet het opnieuw worden ingeschakeld.

### Wettelijke verplichting te wijzen op correct verwijderen van batterijen

Batterijen behoren niet tot het huishoudelijk afval. Als gebruiker bent u wettelijk verplicht, gebruikte batterijen terug te geven. U kunt uw oude batterijen afgeven bij de officiële verzameldepots in uw gemeente of overal waar batterijen van de betreffende soort worden verkocht.

#### Opmerking:



Deze tekens vindt u op batterijen:

Li = batterij bevat lithium

Al = batterij bevat alkali

Mn = batterij bevat mangaan

CR (Li); AA (Al, Mn); AAA (Al, Mn)

### Verwijdering van gebruikte elektrische en elektronische apparaten



Het symbool op het product of zijn verpakking wijst erop dat dit product niet behandeld mag worden als gewoon huishoudelijk afval maar afgegeven moet worden bij een verzameldepot voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Meer informatie hierover krijgt u bij uw gemeente, de gemeentelijke afvalverwijderingsbedrijven of de zaak waar u het product hebt gekocht.

Met vriendelijke groeten

ADE (GmbH & Co.)

### Garantiestrook – 3 jaar op de digitale keukenweegschaal

• Afzender

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

• Reden voor reclamatie

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

• Koopdatum

Dit strookje incl. factuur terugsturen naar uw verkoper.



## Model Denise / KE 874 Handleiding



Inhoud

1. In gebruik nemen.....	Pagina 2
2. Bediening.....	Pagina 2
3. Foutmeldingen.....	Pagina 3
4. Technische gegevens.....	Pagina 3
5. Garantie.....	Pagina 3



DOORWEEG-FUNCTIE



GEWICHT



BATTERIJ-WEERGAVE



AUTOMATISCHE JITSCHAKELING

Hartelijk dank dat u voor de aanschaf van dit kwalitatief hoogwaardige product van de firma ADE hebt gekozen. U hebt een weegschaal van de beste technische stand en van beproefde kwaliteit gekocht.

Lees deze handleiding voor de eerste keer gebruiken zorgvuldig door en bewaar hem dan goed opdat u desgewenst steeds weer kunt beschikken over deze informatie.

## 1. In gebruik nemen

### Activeren / vervangen van de batterijen



Open het deksel van het batterijvak aan de achterzijde van de weegschaal en verwijder de veiligheidsstrip. Let op de juiste richting van plus- en minpool.

Om de batterijen te vervangen opent u het deksel van het batterijvak en schuift de batterij bij de uitsparing omlaag. Zo kunt u de batterij er gemakkelijk uithalen. Let erop dat u de contacten niet verbuigt. Plaats de nieuwe batterij (1 x CR2032) en sluit het deksel van het batterijvak.

### Veiligheidsinstructies:



Let er goed op dat geen voorwerpen op de weegschaal vallen omdat de weegschaal anders kan beschadigen.



Reinig de weegschaal alléén met een vochtig doekje. Gebruik geen oplos- of schuurmiddel. Niet onder water dompelen. Alle kunststof onderdelen van de weegschaal moeten direct na contact met vet, kruiden, azijn en andere sterk gekruide en gekleurde levensmiddelen worden gereinigd. Vermijd contact met citroenzuur.

## 2. Bediening

### Inschakelen van de weegschaal:

Plaats de weegschaal op een vlakke ondergrond. Druk voor het inschakelen op de  $\odot$ |TARE-toets. Op het display verschijnt eerst "8888" en nadat de weegschaal zich gestabiliseerd heeft "0g". De weegschaal is nu klaar om te wegen.

### Gewichtseenheden:

Door aanraken van de g/oz-toets kunt u de landspecifieke gewichtseenheid veranderen

(g = gram / oz = ounce). Let erop dat de weegschaal op de voor u gebruikelijke gewichtseenheid is ingesteld.

### Doorweeg-(tarra-)functie:

Door drukken van de  $\odot$ |TARE-toets kunt u de weegschaal op "0" zetten. U plaatst bijv. een kom op het weegplatform, drukt  $\odot$ |TARE en zet daarmee de weegschaal weer op "0". Deze stap kunt u tot het bereiken van de max. capaciteit van de weegschaal (5 kg) zo vaak u wilt herhalen. Na het wegnemen van het weeggoed wordt het totale gewicht als negatieve waarde weergegeven.

### Automatisch uitschakelen van de weegschaal

Wanneer het weergegeven gewicht binnen ca. twee minuten niet verandert, schakelt de weegschaal automatisch uit. Om de batterijen te sparen, kunt u door ca. 2 seconden lang indrukken van de  $\odot$ |TARE-toets de weegschaal na gebruik handmatig uitschakelen.

## 3. Foutmeldingen

"Lo" = Weergave batterij leeg - Vervang de batterij door het voor uw weegschaal bestemde type batterij (1 x CR2032).

"-----" = Overbelasting - De max. capaciteit van de weegschaal van 5 kg werd overschreden. Haal onmiddellijk de last van de weegschaal omdat anders de weegcel kan beschadigen.

## 4. Technische gegevens

Draagkracht x verdeling: Max. 5 kg x 1 g  
Afmetingen: ca. 210 mm x 150 mm x 12 mm  
Batterijen: 1 x CR 2032 (in levering inbegrepen)

Technische wijzigingen in het kader van verdere ontwikkeling voorbehouden.

## 5. Garantie

ADE garandeert voor 3 jaar vanaf koopdatum gratis verhelpen van gebreken op basis van materiaal- of fabricagefouten door reparatie of vervanging. Gelieve bij koop garantiestrookje door verkoper te laten invullen en stempelen. Bij garantieclaim de weegschaal, met garantiestrookje, met opgave van de reden voor de reclamatie aan uw verkoper teruggeven.



CE-conformiteit  
Dit apparaat is ontstaan uit overeenkomstig de geldende EG-richtlijn 2004/108/EG