


**Bedienungsanleitung  
Kat. Nr. 60.3015**
**TFA**CE UK  
CA**Design Wanduhr**

(D)

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät aus dem Hause TFA entschieden haben.

**1. Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten**

- Lesen Sie sich bitte die Bedienungsanleitung genau durch.
- Durch die Beachtung der Bedienungsanleitung vermeiden Sie auch Beschädigungen des Geräts und die Gefährdung Ihrer gesetzlichen Mängelrechte durch Fehlergebrauch.
- Für Schäden, die aus Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- Beachten Sie besonders die Sicherheitshinweise!
- Bewahren Sie diese Anleitung gut auf!

**2. Lieferumfang**

- Wanduhr
- Bedienungsanleitung

**3. Einsatzbereich und alle Vorteile Ihres neuen Gerätes auf einen Blick**

- Wanduhr mit leisem Sweep-Uhrwerk
- Außergewöhnliches, patentiertes Design

**4. Zu Ihrer Sicherheit**

- Das Produkt ist ausschließlich für den oben beschriebenen Einsatzbereich geeignet. Verwenden Sie das Produkt nicht anders, als in dieser Anleitung dargestellt wird.
- Das eigenmächtige Reparieren, Umbauen oder Verändern des Gerätes ist nicht gestattet.

**Vorsicht!  
Verletzungsgefahr:**

- Halten Sie das Gerät und die Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Kleine Kinder können von Kindern (unter drei Jahren) verschluckt werden.
- Batterien enthalten gesundheitsschädliche Säuren und können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.
- Batterien nicht ins Feuer werfen, kurzschließen, auseinandernehmen oder auflaufen. **Explosionsgefahr!**
- Um ein Auslaufen der Batterien zu vermeiden, sollten schwache Batterien möglichst schnell ausgetauscht werden.
- Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. umgehend die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie einen Arzt auf.

**Wichtige Hinweise zur Produktsicherheit!**

- **Nicht direkt an den Zeigern drehen! Die Mechanik der Uhr kann dadurch beschädigt werden.**
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen, Vibratoren und Erschütterungen aus.
- Vor Feuchtigkeit schützen.

**5. Inbetriebnahme**

- Legen Sie eine neue Batterie 1,5 V AA ein, +/- Pol wie abgebildet.
- Das Gerät ist jetzt betriebsbereit.

**6. Einstellung der Uhrzeit**

- Stellen Sie mit dem Einstellrad die aktuelle Uhrzeit ein.

**Bedienungsanleitung  
Kat. Nr. 60.3015**
**TFA****7. Pflege und Wartung**

- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Keine Scheuer- oder Lösungsmittel verwenden!
- Entfernen Sie die Batterie, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden.
- Bewahren Sie Ihr Gerät an einem trockenen Platz auf.

**8. Fehlerbehandlung**

Problem	Lösung
Keine Zeigerbewegung	→ Batterie richtig einlegen → Batterie wechseln
Unkorrekte Anzeige	→ Batterie wechseln

[www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals](http://www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals)
**Instruction manuals****TFA**

GB

(B)

(D)

(F)

(G)

(I)

(J)

(K)

(L)

(M)

(N)

(O)

(P)

(Q)

(R)

(S)

(T)

(U)

(V)

(W)

(X)

(Y)

(Z)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

(YY)

(ZZ)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

(YY)

(ZZ)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

(YY)

(ZZ)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

(YY)

(ZZ)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

(YY)

(ZZ)

(AA)

(BB)

(CC)

(DD)

(EE)

(FF)

(GG)

(HH)

(II)

(JJ)

(KK)

(LL)

(MM)

(NN)

(OO)

(PP)

(QQ)

(RR)

(SS)

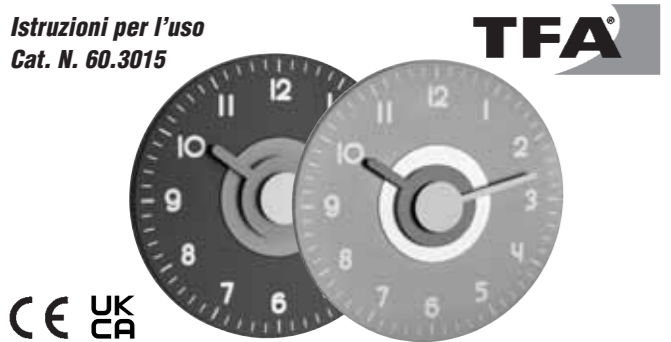
(TT)

(UU)

(VV)

(WW)

(XX)

**Orologio design a muro**

Vi ringraziamo per aver scelto l'apparecchio della TFA.

**1. Prima di utilizzare l'apparecchio**

- Leggete attentamente le istruzioni per l'uso.
- Seguendo le istruzioni per l'uso, eviterete anche di danneggiare il prodotto o di pregiudicarne, a causa di un utilizzo scorretto, i diritti di consumatore che vi spettano per legge.
- Decliniamo ogni responsabilità per i danni derivanti dal mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso.
- Prestate particolare attenzione alle misure di sicurezza!
- Conservate con cura queste istruzioni per l'uso.

**2. La consegna include**

- Orologio a muro
- Istruzioni per l'uso

**3. Utilizi e vantaggi del vostro nuovo apparecchio**

- Orologio con movimento silenzioso "Sweep"
- Nuovo design brevettato

**4. Per la vostra sicurezza**

- Il prodotto è adatto esclusivamente agli utilizzi di cui sopra. Non utilizzate il prodotto in maniera diversa da quanto descritto in queste istruzioni.
- Non sono consentite riparazioni, alterazioni o modifiche non autorizzate del dispositivo.

**Avvertenza!  
Pericolo di lesioni:**

- Tenere il dispositivo e la batteria lontano dalla portata dei bambini.
- Le piccole parti possono essere ingerite dai bambini (sotto i tre anni).
- Le batterie contengono acidi nocivi per la salute. Se ingerite, le batterie possono essere mortali. Se una batteria venisse ingerita, potrebbe causare gravi ustioni interne e portare alla morte nel giro di due ore. Se si sospetta che una batteria sia stata ingerita o inserita nel corpo in altra maniera, consultare immediatamente un medico.
- Non gettare le batterie nel fuoco, non polarizzarle in maniera scorretta, non smontarle e non cercare di ricaricarle. **Pericolo di esplosione!**
- Sostituire quanto prima le batterie esauste, in modo da evitare perdite.
- Evitare il contatto del liquido delle batterie con la pelle, gli occhi e le mucose. In casi di contatto, sciaccquare subito la zona interessata con acqua e consultare un medico.

**Avvertenze sulla sicurezza del prodotto!**

- Non girare direttamente le lancette: le meccaniche dell'orologio potrebbero danneggiarsi.
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme, vibrazioni e urti.
- Proteggere dall'umidità.

**5. Messa in funzione**

- Inserire una nuova batteria 1,5 V AA osservando la corretta polarità.
- Ora l'apparecchio è pronto per l'uso.

**6. Impostazione dell'ora**

- Imposta l'ora attuale con la rotella.

**Istruzioni per l'uso  
Cat. N. 60.3015****7. Cura e manutenzione**

- Per pulire l'apparecchio utilizzare solo un panno morbido leggermente inumidito. Non usare solventi o prodotti abrasivi. Proteggere dall'umidità.
- Rimuovere la batteria, se non si utilizza per un periodo prolungato.
- Collocare il dispositivo in un luogo asciutto.

**8. Guasti****Problema****Risoluzione del problema**

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sostituire la batteria

Nessun movimento	→ Inserire la batteria con le polarità giuste di lancette
Indicazione non corretta	→ Sost