

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI IUNIQ

Tutti i prodotti IUNIQ sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti IUNIQ copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

IMPORTANTE:

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico o elettronico, che conserva nella propria memoria interna o in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia, centri di assistenza sono reperibili rivolgendosi al punto vendita Trony – DML dove è stato effettuato l'acquisto.

IUNIQ

OROLOGIO SVEGLIA DIGITALE CON DISPLAY A LED E PORTA USB



IUNIQ

DML S.p.A.

Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
MADE IN CHINA

Art. XDET785



Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione e conservare per un uso futuro.





ISTRUZIONI PER L'USO | XDET785



IMPOSTAZIONE DELL'ORA

- Tenere premuto il pulsante "TIME SET" per 2 secondi per impostare l'ora. La sequenza di impostazione è Ora -> Minuti -> Esci
- Durante il processo di impostazione, premere una volta e avanti il pulsante "12/24HR/+"; Tieni premuto il pulsante "12/24HR/+", vai avanti più velocemente.
- Durante il processo di impostazione, premere una volta il pulsante "AL.ON/OFF/-" e viceversa; Tieni premuto il tasto "AL.ON/OFF/-", torna indietro più velocemente.
- Premere il pulsante "TIME SET" per confermare il valore e passare all'impostazione successiva.
- Tutte le modalità di impostazione usciranno automaticamente entro 15 secondi senza alcuna operazione. L'ultimo valore inserito verrà salvato.
- Premere il pulsante "12/24HR/+" per cambiare la visualizzazione dell'ora tra il formato 12Hr e il formato 24Hr.

ALLARME E IMPOSTAZIONE

- Tenere premuto il pulsante "ALARM SET" per 2 secondi per impostare l'ora della sveglia1 e della sveglia2. La sequenza di impostazione è oN:A1 / --:A1 -> AL1 ora -> AL1 minuto -> oN:A2 / --:A2 -> AL2 ora -> AL2 minuto -> Esci
- **on:A1** o **on:A2**: significa che l'allarme AL1 o AL2 è attivo; **--:A1** o **--:A2**: significa che l'allarme AL1 o AL2 è OFF.
- Durante il processo di impostazione, premere una volta e avanti il pulsante "12/24HR/+"; Tieni premuto il pulsante "12/24HR/+", vai avanti più velocemente.
- Durante il processo di impostazione, premere una volta il pulsante "AL.ON/OFF/-" e viceversa; Tieni premuto il tasto "AL.ON/OFF/-", torna indietro più velocemente.
- Premere il pulsante "ALARM SET" per confermare il valore e passare all'impostazione successiva.
- Tutte le modalità di impostazione usciranno automaticamente entro 15 secondi senza alcuna operazione. L'ultimo valore inserito verrà salvato.
- Quando la funzione sveglia è attivata, l'icona  viene visualizzata sullo schermo. Premere il pulsante "AL.ON/OFF/-" per attivare o disattivare rapidamente la funzione di allarme.
- Quando la funzione sveglia è disattivata, l'icona  non viene visualizzata sullo schermo. Premere il pulsante "AL.ON/OFF/-" non può attivare o disattivare rapidamente la funzione di allarme.
- In caso di allarme, l'icona  lampeggerà. Allarme acustico in 2 minuti, l'allarme cambierà come di seguito:
 1. 1-10 secondi: 1 suono BI/secondo
 2. 11-20 secondi: 2 suoni BI/secondo
 3. 21-30 secondi: 4 BI suono/secondo
 4. dopo 30 secondi: suono BI continuo
- Smetterà di allarmarsi automaticamente se non viene eseguita alcuna operazione dopo 2 minuti. E ripeterà il processo alla stessa ora il giorno successivo.
- Quando si attiva l'allarme, premere il pulsante "SNOOZE" per attivare la funzione snooze dopo 5 minuti. L'icona  scorrerà sullo schermo.

IMPOSTAZIONE DEL VOLUME DELLA SVEGLIA

- Ruotare verso l'alto la manopola "VOLUME" sul lato ALTO per aumentare il volume della sveglia
- Ruotare verso il basso la manopola "VOLUME" sul lato BASSO per diminuire il volume della sveglia

IMPOSTAZIONE DELLA LUMINOSITÀ DEL DISPLAY A LED

- Ruotare la manopola "DIMMER" verso l'alto sul lato ALTO per illuminare il display a LED
- Ruotare la manopola "DIMMER" verso il basso sul lato BASSO per attenuare la luminosità del display a LED

ALIMENTAZIONE

- Questo apparecchio ha in dotazione un cavo USB per l'alimentazione (DC 5V 2A).
- Inoltre ha 1 batteria a bottone CR2032 incorporata (inclusa) che funziona in caso di assenza di alimentazione tramite cavo.
- Quando la batteria si esaurisce i numeri sul display si affievoliscono e scompaiono: rimuovere il coperchio posteriore del vano batteria e sostituire 1 batteria a bottone CR2032 nuova.

RICARICA DEL CELLULARE CON PORTA USB

- Per caricare il cellulare, assicurarsi che l'orologio sia collegato con un adattatore USB (DC 5V 2A, non incluso). Collega il cavo di ricarica alla porta di uscita USB dell'orologio.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

