 **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.



DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com



Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia, centri di assistenza sono consultabili sul sito www.xd-enjoy.com o rivolgendosi al punto vendita Trony – DML dove è stato effettuato l'acquisto.

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.

(c) utilizzo di pezzi e accessori non originali.

apposte a scopo di identificazione sui prodotti;

b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette

manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;

a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso,

Non saranno coperti da garanzia:

certificati la causa.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne

documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il

Civile.

- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura

acquistato (così come previsto dal Codice del Consumo)

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di

La durata della garanzia è di:

Garanzia del dispositivo:

quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

La garanzia dei prodotti OZ-ON SCIENTIFIC copre i difetti di

Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente

utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare

normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali

Tutti i prodotti OZ-ON SCIENTIFIC sono costruiti nel rispetto delle

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA

RADIO Sveglia Digitale Multifunzione


Art. XDET5739



ISTRUZIONI D'USO

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

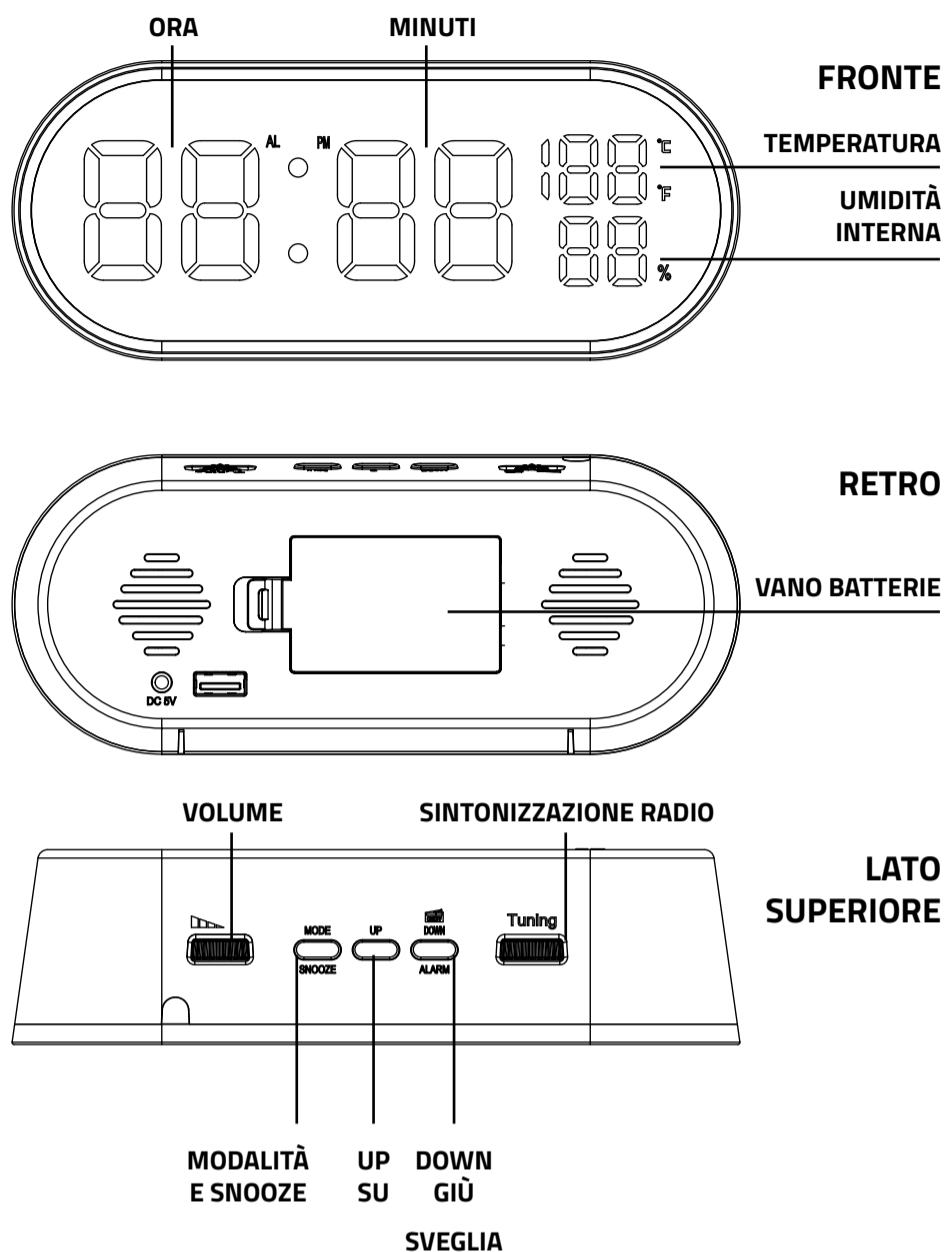
La mancata lettura, comprensione completa e osservanza di tutte le istruzioni può causare gravi lesioni personali, danni all'attrezzatura o l'annullamento della garanzia di fabbrica.

- Non utilizzare solventi chimici per pulire questo prodotto.
 - Sotto luce solare diretta e intensa.
 - Vicino a fonti di calore o ad alte temperature.
 - Ambienti umidi o sott'acqua.
- prodotto nelle seguenti condizioni:
Per garantire il corretto funzionamento, non utilizzare mai il
stesso.
Un uso improprio di questo prodotto può causare danni al prodotto
sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.
Leggere attentamente tutti gli avvisi e le istruzioni di
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA E AVVERTENZE:**
- 

CONTENUTO CONFEZIONE

Radiosveglia
Cavo USB
Manuale utente

PANORAMICA PRODOTTO





ALIMENTAZIONE




1. Inserire 3 batterie AAA nel vano batterie situato sul retro dell'orologio, assicurandosi che la polarità delle batterie corrisponda a quella indicata nel vano.
2. Collegare il cavo USB (incluso) a un adattatore USB DC 5 V 1 A (non incluso).

NOTA: Quando l'alimentazione viene interrotta, tutte le impostazioni torneranno ai valori predefiniti.

IMPOSTAZIONE ORA

1. Tenere premuto  per 2 secondi per entrare nella modalità di impostazione dell'ora. La voce da impostare lampeggerà; premere il pulsante UP o DOWN per regolare. Una volta confermato, premere . Sequenza di impostazione: 12/24H > Ore > Minuti > Selezione °C/°F > Uscita
2. L'impostazione verrà confermata ed uscirà automaticamente dopo 10 secondi di inattività.


IMPOSTAZIONE SVEGLIA


1. Premere brevemente  per entrare nella modalità sveglia.
2. Tenere premuto  per 2 secondi per entrare nella modalità di impostazione della sveglia. L'icona **AL** e la voce da impostare lampeggeranno; premere UP o DOWN per regolare l'ora. Una volta confermato, premere . Sequenza di impostazione: Ora sveglia > Minuti sveglia > Intervallo snooze (5-60 min) > Tipo di suoneria (bU = buzzer; rd = radio) > Uscita
3. L'impostazione verrà confermata ed uscirà automaticamente dopo 10 secondi di inattività.

NOTA: Per disattivare la sveglia, premere brevemente il pulsante

DOWN: l'icona **AL scomparirà dal display.**

Funzione SNOOZE

Quando la sveglia suona, premere  per interromperla: suonerà di nuovo ogni 5 minuti (predefinito).

Premere qualsiasi altro pulsante (tranne ) per fermare completamente la sveglia.


Funzione SENSORE DI LUCE


1. Tenere premuto il pulsante UP per 2 secondi per attivare/disattivare la funzione sensore di luce; ON/OFF verrà visualizzato sul display LED.
2. Quando il sensore di luce è OFF, premere brevemente UP per cambiare la luminosità del display LED (Luminoso -Meno luminoso - Attenuato - Più attenuato).
3. Quando il sensore di luce è ON, il display LED regolerà automaticamente la luminosità in base alla luce ambientale.

NOTA: Se si utilizzano solo batterie AAA, il display LED si spegnerà automaticamente dopo 10 secondi. Premere un qualsiasi pulsante per riattivarlo.

Per avere il display LED sempre acceso, collegare il cavo DC con un adattatore.

RADIO FM

Tenere premuto  per 2 secondi per accendere/spegnere la radio FM.

Ruotare la manopola  per diminuire o aumentare il volume. Ruotare la manopola TUNING per aumentare o diminuire il canale radio di 0,1 MHz.

RICARICA TELEFONO TRAMITE PORTA USB

Per caricare un telefono, assicurarsi che l'orologio sia collegato a un adattatore USB DC 5 V 2 A (non incluso). Collegare il proprio cavo di ricarica alla porta USB di uscita dell'orologio.

NOTA: Quando l'orologio è alimentato solo dalle batterie interne, la porta USB non supporta la ricarica.