

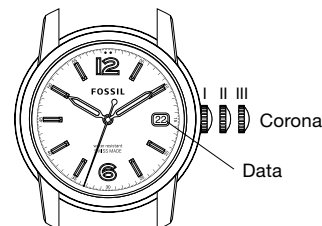
MOVIMENTO A TRE SFERE CON DATARIO**REGOLAZIONE DELL'ORA**

1. Estrai la corona nella posizione III.
2. Gira la corona in senso orario per regolare le lancette dell'ora e dei minuti.
3. Riporta la corona nella posizione I.

REGOLAZIONE DELLA DATA

1. Estrai la corona nella posizione II.
2. Gira la corona in senso orario per regolare la data.
3. Riporta la corona nella posizione I.

Non modificare la data fra le 22 e le 2 di mattina. In quel lasso di tempo il meccanismo di movimento si trova nella posizione per il cambiamento automatico della data, qualunque interferenza potrebbe causare un danno al meccanismo.

**MOVIMENTO A 3 SFERE CON GIORNO/DATA****REGOLAZIONE DELL'ORA**

1. Estrai la corona nella posizione III.
2. Gira la corona in senso orario per regolare le lancette dell'ora e dei minuti.
3. Riporta la corona nella posizione I.

REGOLAZIONE DI GIORNO/DATA

1. Estrai la corona nella posizione II.
2. Gira la corona in senso orario per impostare la data. Impostala al giorno precedente.
3. Gira la corona in senso antiorario per impostare il giorno della settimana. Impostalo al giorno precedente.
4. Estrai la corona nella posizione III.
5. Gira la corona in senso orario per regolare le lancette dell'ora e dei minuti.
6. Riporta la corona nella posizione I.

Non modificare la data fra le 22 e le 2 di mattina. In quel lasso di tempo il meccanismo di movimento si trova nella posizione per il cambiamento automatico della data e qualunque interferenza potrebbe causare un danno al meccanismo.

**AUTOMATICI****MOVIMENTO AUTOMATICO A 3 SFERE CON DATARIO****CARICAMENTO**

Con la corona in posizione I, gira la corona in senso orario per circa 30 volte. Questo mette in carica la molla principale dell'orologio. La molla principale verrà automaticamente caricata dal movimento naturale del braccio mentre l'orologio viene indossato al polso. L'orologio ha una carica di riserva di circa 38 ore.

REGOLAZIONE DELL'ORA

1. Estrai la corona nella posizione III.
2. Gira la corona in senso orario per regolare le lancette dell'ora e dei minuti.
3. Riporta la corona nella posizione I.

REGOLAZIONE DELLA DATA

1. Estrai la corona nella posizione II.
2. Gira la corona in senso orario per regolare la data.
3. Riporta la corona nella posizione I.

Non modificare la data fra le 22 e le 2 di mattina. In quel lasso di tempo il meccanismo di movimento si trova nella posizione per il cambiamento automatico della data, qualunque interferenza potrebbe causare un danno al meccanismo.



MULTIFUNZIONE

MODELLI CRONOGRAFO

REGOLAZIONE DELL'ORA

1. Estrai la corona nella posizione III.
2. Gira la corona in senso orario per regolare le lancette dell'ora e dei minuti.
3. Riporta la corona nella posizione I.

REGOLAZIONE DELLA DATA

1. Estrai la corona nella posizione II.
2. Gira la corona in senso orario per regolare la data.
3. Riporta la corona nella posizione I.

CRONOGRAFO

- Il contatore del cronografo nella posizione delle 6 misura le ore.
- Il contatore dei minuti del cronografo nella posizione delle 10 misura incrementi di 30 minuti.
- Il cronometro dei secondi al centro misura 60 secondi per rotazione.

ATTENZIONE:

Prima di utilizzare il cronografo, assicurati:

- Che la corona sia nella posizione I.
- Che le tre lancette del cronografo si trovino esattamente nella posizione dello zero in seguito all'attivazione del pulsante B. Se questo non dovesse accadere, la posizione delle lancette andrà regolata. Consulta la sezione intitolata "Regolare le lancette del cronografo nella posizione dello zero."

CRONOGRAFO: FUNZIONI BASE (START / STOP / RESET)

1. Premi A per far partire/fermare il cronografo.
2. Premi B per riportare tutte le lancette del cronografo nella posizione dello zero (reset).

CRONOGRAFO: TEMPO INTERMEDIO O INTERVALLO DI TEMPO

1. Premi A per far partire la lancetta centrale dei secondi.
2. Premi B per iniziare il tempo intermedio o l'intervallo di tempo.

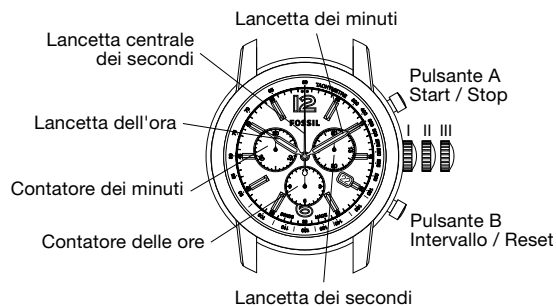
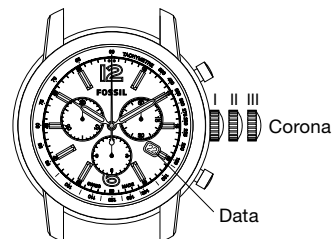
NOTA: Anche quando le lancette del cronografo sono ferme, il movimento prosegue per registrare il tempo.

3. Premi di nuovo B per far avanzare velocemente tutte le lancette del cronografo al tempo misurato in corso. Premi B per continuare a registrare ogni intervallo.
4. Premi A per fermare il cronografo e mostrare il tempo finale.
5. Premi B per riportare tutte le lancette del cronografo nella posizione dello zero.

REGOLARE LE LANCETTE DEL CRONOGRAFO NELLA POSIZIONE DELLO ZERO

1. Estrai la corona nella posizione III. Tutte e tre le lancette del cronografo si trovano nella corretta o incorretta posizione dello zero.
2. Premi A e B simultaneamente per almeno 2 secondi; la lancetta centrale dei secondi ruoterà di 360° – la modalità correttiva è attivata.
3. Premi A per far spostare di un singolo passo la lancetta centrale dei secondi. Premi e mantieni premuto A per far avanzare rapidamente la lancetta centrale dei secondi.
4. Premi B per passare alla lancetta dell'ora del cronografo.
5. Premi A per far spostare di un singolo passo la lancetta dell'ora del cronografo. Premi e mantieni premuto A per far avanzare rapidamente la lancetta dell'ora del cronografo.
6. Premi B per passare alla lancetta dei minuti del cronografo.
7. Premi A per far spostare di un singolo passo la lancetta dei minuti del cronografo. Premi e mantieni premuto A per far avanzare rapidamente la lancetta dei minuti del cronografo.
8. Riporta la corona nella posizione I.

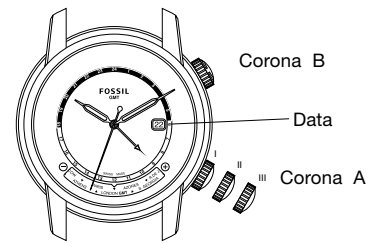
Non modificare la data fra le 22 e le 2 di mattina. In quel lasso di tempo il meccanismo di movimento si trova nella posizione per il cambiamento automatico della data, qualunque interferenza potrebbe causare un danno al meccanismo.



MODELLI GMT

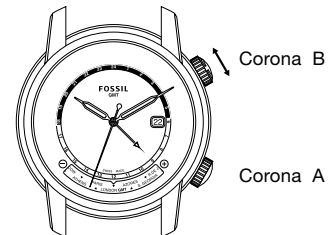
IMPOSTAZIONE DI ORA E CALENDARIO

1. Estrai la Corona A in posizione II.
2. Ruota la Corona A in senso orario per impostare la data al giorno precedente.
3. Estrai la Corona A in posizione III.
4. Ruota la Corona A in senso orario finché non viene mostrata la data attuale. Continua a ruotare la Corona per impostare l'ora esatta am/pm.
5. Riporta la Corona A in posizione I.



IMPOSTAZIONE DOPPIO FUSO ORARIO

1. Ruota la Corona B in senso orario o in senso antiorario per individuare il fuso orario locale sul disco delle città.
2. Ruota la Corona B al secondo fuso orario desiderato contando la differenza in ore dal fuso orario locale. Ogni click corrisponde ad un'ora. Il segno + / - sul quadrante indica se le ore indicate sono in più o in meno rispetto all'ora locale. Sulla Corona B si trova una indicazione colorata equivalente del segno + / - sul quadrante.
3. Estrai la Corona A in posizione II.
4. Ruota la Corona A in senso antiorario per impostare la lancetta del secondo fuso orario.
5. Riporta la Corona A in posizione I.



NOTA: La lancetta del secondo fuso orario va letta in orario militare, indicato nel sottoquadrante in formato 24 ore situato ad ore 6 sull'orologio.

VARI

IMPERMEABILITÀ

Tutti gli orologi Fossil sono stati fabbricati con un livello minimo d'impermeabilità pari a 5 ATM (50m).

L'impermeabilità di un orologio protegge il movimento dalla polvere, dall'umidità e dal rischio di danni in caso di contatto accidentale con l'acqua.

Si raccomanda di consultare le linee guida riportate nella tabella per ogni livello di impermeabilità.

È molto importante non regolare la posizione della corona mentre l'orologio è in contatto con l'acqua. L'acqua potrebbe penetrare nella cassa e danneggiare il segnatempo.

Per gli orologi con corone a vite, accertarsi che la corona sia completamente bloccata nella posizione corretta prima di far entrare l'orologio in contatto con l'acqua.

Per gli orologi con funzione cronografo, si raccomanda di non immergerli in acqua poiché il liquido potrebbe penetrare e causare danni.

PRECAUZIONI PER L'USO - RESISTENZA ALL'ACQUA

Tutti i segnatempo Fossil sono stati fabbricati per resistere al tipo di utilizzo indicato nella riga 1 della seguente tabella.

Indicazione		Esposizione all'acqua			
	Caratteristiche d'impermeabilità	Leggeri spruzzi, sudorazione, pioggia leggera, ecc.	Balneazione, ecc.	Nuoto, ecc.	Immersioni in apnea (senza bombola d'ossigeno)
1	5 ATM	OK	OK	NO	NO
2	10 ATM	OK	OK	OK	NO
3	20 ATM	OK	OK	OK	OK

Porre sempre la corona nella sua posizione normale. Ruotare la corona fino a quando si arresta completamente.

CURA E PRECAUZIONI

Tutti i segnatempo Fossil sono ideati e fabbricati secondo gli standard più elevati. Diversamente da altri oggetti meccanici, un orologio è sempre attivo. Per garantire prestazioni e durata ottimali, si consiglia di leggere le semplici linee guida per la cura e le precauzioni d'uso del vostro segnatempo Fossil.

CURA

L'orologio va pulito esclusivamente con un panno morbido inumidito. Non immergere. Dopo il contatto con l'acqua di mare, sciacquare l'orologio e asciugarlo con un panno morbido. Per mantenere in buono stato i bracciali di metallo, se ne raccomanda la pulizia periodica. Immergere uno spazzolino a setole morbide in acqua tiepida e sapone e strofinare delicatamente il bracciale. Consigliamo di far controllare il vostro orologio ogni 18-24 mesi per assicurarsi che il suo funzionamento non presenti difetti e che il segnatempo possa accompagnarvi il più a lungo possibile.

PRECAUZIONI

È importante evitare le seguenti condizioni: calore o freddo eccessivi, periodi prolungati di esposizione alla luce diretta del sole, esposizione a condizioni d'umidità che superino il livello d'impermeabilità dell'orologio (vedi retro della cassa e tabella). Non premere mai nessuno dei pulsanti di funzione né regolare la posizione della corona mentre l'orologio è in contatto con l'acqua.

Il vostro orologio non dovrebbe subire l'influenza dei campi magnetici generati dagli elettrodomestici quali televisori e stereo, ma si consiglia di evitare l'esposizione del segnatempo ad altri campi magnetici forti o ad elettricità statica. Inoltre è importante evitare impatti o urti violenti.