



## SPEEDMASTER

MOONWATCH ANNIVERSARY LIMITED SERIES

Acciaio su Acciaio

Calibro  
**3201**

**311.33.42.50.01.001**

-  Scappamento Co-Axial
-  Manuale
-  Cronometro
-  Tachimetro
-  Vetro zaffiro
-  Trattamento antiriflesso
-  Edizione limitata
-  Garanzia Internazionale di 3 anni
-  Impermeabile fino a una pressione di 10 bar (100 metri/330 feet)



## FUNZIONI OROLOGIO

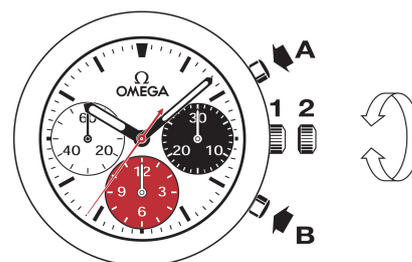
La corona può assumere 2 posizioni:

**1. Posizione normale (al polso):** premuta contro la cassa, la corona garantisce l'impermeabilità dell'orologio.

**Carica:** ruotare in avanti la corona fino a quando non si ferma (SENZA FORZARE).

*Nota: evitare di caricare l'orologio inutilmente. Se l'orologio viene portato regolarmente, è sufficiente caricarlo una volta al giorno per garantirne il corretto funzionamento.*

**2. Regolazione dell'ora:** ore – minuti – secondi. Estrarre la corona in posizione 2. Ruotare la corona avanti o indietro. Al segnale orario, sincronizzare la lancetta dei secondi riportando la corona in posizione 1.



## FUNZIONI CRONOGRAFO

• **Pulsante A:** start – stop, start – stop, ecc.  
Cronometraggio a 1/8 di secondo fino a 12 ore.

• **Pulsante B:** azzeramento (dopo uno stop).

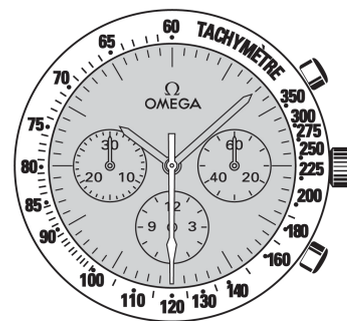
*Nota: la funzione di riavvio/azzeramento deve essere effettuata soltanto dopo l'arresto del cronografo. In nessun caso bisogna premere contemporaneamente i 2 pulsanti (A e B) del cronografo.*

## SCALE TACHIMETRICHE

L'informazione desiderata viene visualizzata tra la lancetta dei secondi centrale del cronografo e la scala corrispondente, per una durata massima di 60 secondi.

Esempio: calcolare la velocità di un'automobile.

Cronometrare il tempo che occorre all'automobile per percorrere la distanza di 1 chilometro. Leggere sulla scala tachimetrica la velocità indicata dalla lancetta dei secondi centrale. Nel nostro caso, l'automobile viaggia a 120 km/h.



## CHIUSURE PIEGHEVOLI

**Apertura (fig. 1):** per aprire il fermaglio basta premere i due bottoni automatici posti ai due lati della fibbia OMEGA e tirare verso l'alto.

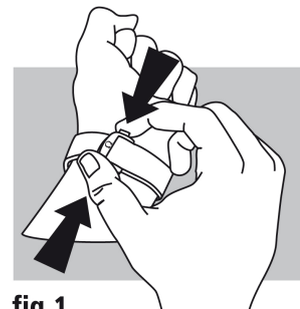


fig. 1

**Chiusura (fig. 2):** allacciare al polso l'orologio OMEGA e richiudere la fibbia premendo con il pollice. Attenzione a premere bene fin quando si sente un "clac" (fig. 2).

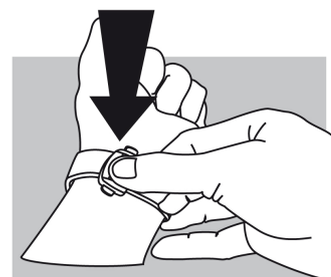


fig. 2

**Per regolare la lunghezza del cinturino (fig. 3):** liberare il segmento lungo dalle due guide (A) e dal perno (B). Spostare il cinturino nella direzione voluta e reinserire il perno e le due guide. Provare al polso l'orologio e, se necessario, ripetere l'operazione.

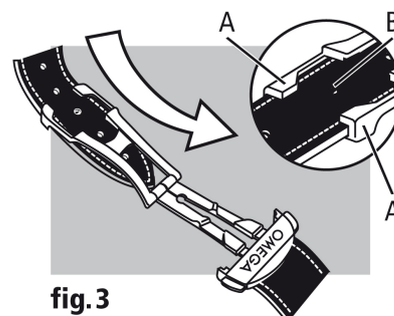


fig. 3