

# Lunetta girevole

---



Sebbene l'orologio serva soprattutto a indicare l'ora, grazie agli enormi progressi della tecnologia sono molte le diverse funzioni con le quali è stato arricchito per soddisfare esigenze molto specifiche. Dal telemetro al pulsometro passando per il tachimetro, l'orologio si è rapidamente adattato ad altri tipi di misurazione che sfruttano la nozione di tempo.

Accessorio indispensabile di un orologio da immersione, la lunetta girevole viene utilizzata per misurare, o più esattamente, per controllarne il tempo. Questo anello dentellato dotato di una scala graduata divisa in minuti permette ai sub di misurare esattamente la durata dell'immersione. È facile da maneggiare anche indossando dei guanti molto spessi grazie alla dentellatura.

Il principio di funzionamento della lunetta girevole è facile e sicuro allo stesso tempo. All'inizio di ogni immersione si posiziona lo zero della lunetta davanti alla lancetta dei minuti. Ad ogni istante la posizione della lancetta dei minuti sulla lunetta indica il tempo trascorso (in minuti) dall'inizio dell'immersione.

La rotazione unidirezionale della lunetta è un dispositivo di sicurezza per cui qualsiasi movimento accidentale della lunetta potrà essere interpretato dal sub solo come una diminuzione del tempo disponibile.