

**Nital**

Via Vittime di Piazza Fontana 54  
10024 Moncalieri – Z.I. Vadò (To)  
[www.nital.it](http://www.nital.it)



## **NUOVI NIKON COOLSHOT MASSIMA PRECISIONE NELLA MISURAZIONE DELLE DISTANZE**

### ***Tre nuovi telemetri laser Nikon ideali per i golfisti***

Nital S.p.A. è lieta di annunciare oggi **tre nuovi telemetri laser Nikon**: il **COOLSHOT PROII STABILIZED**, il **COOLSHOT LITE STABILIZED** e il **COOLSHOT 50i**. Progettati per i **golfisti**, questi nuovi prodotti vantano una innovativa tecnologia che offre una visione precisissima e sono particolarmente comodi e agevoli sul campo da gioco, grazie all'ottica Nikon di fascia alta.



Ad oggi il **telemetro laser più avanzato di Nikon**, il **COOLSHOT PROII STABILIZED**, eredita la tecnologia di stabilizzazione dal suo predecessore, il COOLSHOT PRO STABILIZED, oggetto di straordinarie recensioni degli utenti. Questo nuovo telemetro laser, che può misurare **fino a 450 metri**, contrasta il movimento involontario della mano e quello causato dai fattori ambientali, assicurando una visione chiara, stabile e precisa del campo da gioco. La tecnologia **DUAL LOCKED ON ECHO** indica l'avvenuta misurazione della distanza dalla bandierina e consente di mirare con precisione, con l'emissione di un segnale visivo e sonoro, quando il blocco di "aggancio" è avvenuto correttamente.





Il **COOLSHOT PROII STABILIZED** utilizza quattro modalità di visualizzazione della misurazione, compresa la modalità Golf, che fornisce una distanza adattata all'inclinazione, essenziale per i colpi in salita e in discesa, e il modo Distanza effettiva, che segnala la conformità in ambito competitivo. **Leggero e impermeabile**, il **COOLSHOT PROII STABILIZED** può essere utilizzato in qualsiasi condizione.



Il **COOLSHOT LITE STABILIZED**, anch'esso in grado di misurare **fino a 450 metri**, utilizza una tecnologia di stabilizzazione che riduce l'oscillazione di movimento involontario della mano di circa l'80%, garantendo una visione chiara e stabile del terreno. Questo telemetro laser è dotato della tecnologia **LOCKED ON** che, con un segnale visivo, informa della distanza dal soggetto più vicino. Il **COOLSHOT LITE STABILIZED** utilizza due modalità di visualizzazione della misurazione: modo Golf (modo distanza adattata all'inclinazione e modo distanza effettiva) e modo Distanza effettiva. Questo telemetro laser impermeabile può essere utilizzato anche in condizioni atmosferiche critiche.



Il terzo telemetro laser presentato oggi è il **COOLSHOT 50i**, che può misurare **fino a 360 metri**. Semplicissimo da usare, questo è il primo telemetro laser di Nikon con **magnete incorporato**, che gli consente di essere facilmente agganciato alla sacca o all'auto da golf. La sua funzione **DUAL LOCKED ON QUAKE** informa, con un segnale visivo e una breve vibrazione, quando la distanza dalla bandierina è stata misurata. Il **COOLSHOT 50i** adotta gli stessi due modi di misurazione del COOLSHOT LITE STABILIZED, ovvero quello Golf (distanza adattata all'inclinazione e distanza effettiva) e quello Distanza effettiva, entrambi capaci di garantire la massima precisione dei colpi. Il telemetro laser è **impermeabile** e può quindi essere utilizzato anche in condizioni di umidità.

