



- Blocca disco dal design esclusivo Viro, dotato di un doppio sensore di movimento e di vibrazione (la cui sensibilità è regolabile dall'utilizzatore) che attiva un efficace allarme acustico, nel caso vengano manomessi la moto su cui è applicato o il blocca disco stesso. LED indicatore di tentate effrazioni. Funzionamento con pile già inserite, facilmente sostituibili usando la chiave a brugola fornita in dotazione
- Corpo monolitico cromato. Il vano che contiene l'elettronica è protetto contro gli spruzzi d'acqua e la polvere (IP 54 certificazione CEI EN 60529). Asta di chiusura in acciaio, cementato, temprato, ramato e nichelato Ø 10 mm
- Meccanismo di chiusura con chiave e barilotto in zama cromata a 6 dischi di acciaio, ricoperto da mostrina in acciaio nichelato. Attivazione indipendente delle funzioni elettroniche, tramite pulsante
- 3 Chiavi in acciaio inox in dotazione, con impugnatura ergonomica in ABS antiscivolo. 1 delle 3, di colore blu, dotata di pratica luce illumina serratura. In dotazione un gradevole adesivo per parabrezza, che avvisa del fatto che si è in presenza di un prodotto di sicurezza Viro dotato di allarme
- **Tecnologico ed affidabile, particolarmente adatto alla chiusura di tutti tipi di scooter e moto, specie se di grossa cilindrata, ed integrabile al modulo antifurto satellitare Viro GPS-GSM, per ricevere in tempo reale eventuali messaggi di allarme sul proprio cellulare**



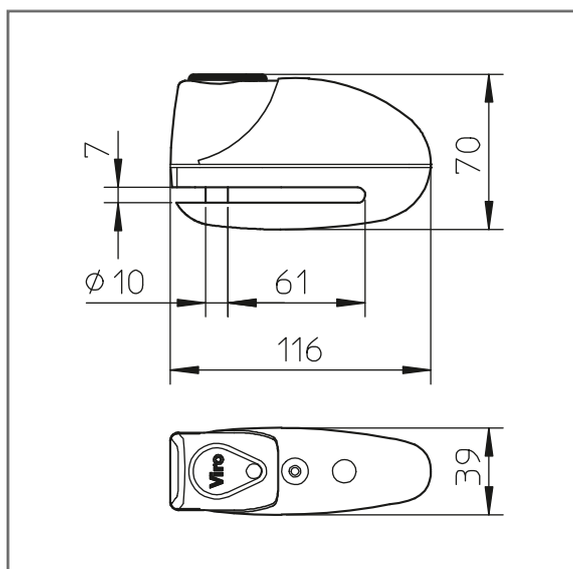
Fornito di comoda custodia in tela di nylon che all'acquisto contiene: la chiave a brugola per il cambio batterie e le chiavi. Serratura protetta contro l'aggressione degli agenti atmosferici. Esauriente e chiaro manuale istruzioni, posto sotto la custodia



Elegante scatola confezione che riassume visivamente le principali caratteristiche tecniche e funzionali del prodotto e che può essere anche appesa verticalmente, sfruttandone l'apposita linguetta asolata



**BLOCCA DISCO CON ALLARME VIRO SONAR**



ART.	DIAMETRO ASTA mm	FINITURA	PESO NETTO PER PEZZO g
<b>199</b>	<b>10</b>	<b>CROMATO</b>	<b>1120</b>



**ART. 199**