

INSTRUKCJE I OSTRZEŻENIA

Akcesoria do termowizji i noktowizji (adaptery, montaż, pierścienie, pokrowce, osłony, gumy obiektywów, muszle oczne)

Akcesoria do termowizji i noktowizji, takie jak adaptery, montaż, pierścienie, pokrowce, osłony, gumy obiektywów i muszle oczne, wspierają poprawne działanie urządzeń, zwiększając ich funkcjonalność, ochronę i komfort użytkownika. Dedykowane modele zapewniają pełną kompatybilność z wybranym sprzętem.

Użytkowanie

Montuj akcesoria zgodnie z instrukcją producenta, upewniając się, że są odpowiednio dopasowane do urządzenia. Stosuj wyłącznie z kompatybilnymi modelami termowizorów lub noktowizorów, aby uniknąć uszkodzenia sprzętu.

Czyszczenie i konserwacja

Regularnie czyść akcesoria za pomocą miękkiej, suchej lub lekko wilgotnej ściereczki, usuwając kurz i zabrudzenia. Unikaj stosowania agresywnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić powłoki ochronne lub materiały obudowy. Sprawdzaj stan techniczny elementów takich jak montaż, pierścienie czy osłony. W razie uszkodzeń wymień je na nowe. W przypadku elementów gumowych, takich jak muszle oczne, unikaj kontaktu z ostrymi przedmiotami, aby zapobiec rozcięciom.

Przechowywanie

Przechowuj akcesoria w suchym miejscu, najlepiej w etui lub pokrowcu ochronnym, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym i działaniu wilgoci.

Bezpieczeństwo

Przed montażem akcesoriów upewnij się, że urządzenie jest wyłączone, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia. Nie stosuj akcesoriów niedostosowanych do konkretnego modelu – może to spowodować ich uszkodzenie lub niewłaściwe działanie urządzenia. Montuj akcesoria delikatnie, unikając nadmiernego dokręcania lub użycia siły, które mogą uszkodzić elementy urządzenia. Nie wystawiaj akcesoriów na działanie ekstremalnych temperatur, intensywne światła słonecznego lub wysokiej wilgotności. Akcesoria zawierają małe elementy, które mogą stanowić zagrożenie – trzymaj je w bezpiecznym miejscu poza zasięgiem dzieci. Postępuj zgodnie z zaleceniami producenta. Zawsze odnoś się do dołączonej instrukcji obsługi, aby zapewnić prawidłowe i bezpieczne użytkowanie.