

OPASKA OBROTOWA 360 – UCHWYT NA NADGARSTEK / RĘKĘ DO GOPRO (V3)

Uwiecznij swoje przygody z zupełnie nowej perspektywy! Opaska obrotowa V3 to zaawansowany system montażowy, który umożliwia błyskawiczną zmianę kąta nagrywania bez konieczności odpinania kamery. Dzięki solidnej konstrukcji i szerokiemu zakresowi regulacji, uchwyt idealnie sprawdza się podczas spadochroniarstwa, wspinaczki, surfingu czy jazdy na motocyklu, zapewniając bezpieczeństwo Twojej kamerze w najbardziej dynamicznych momentach.

Najważniejsze cechy:

- **Mechanizm obrotowy 360°:** Głowica uchwytu pozwala na pełny obrót kamery wokół własnej osi. Możesz w każdej chwili skierować obiektyw na siebie lub na trasę przed Tobą, blokując wybraną pozycję jednym ruchem.
- **Wersja V3:** Udoskonalona konstrukcja z blokadą pozycji, która jest stabilniejsza i bardziej odporna na wstrząsy niż starsze modele. Zapobiega to samoczynnemu przesuwaniu się kamery podczas silnych przeciążeń.
- **Komfort i ergonomia:** Opaska została wykonana z oddychającego, miękkiego materiału, który nie podrażnia skóry. Regulowane zapięcie na mocny rzep pozwala na dopasowanie uchwytu do grubości nadgarstka, przedramienia lub nogi (można ją założyć nawet na grubą kurtkę narciarską).
- **Pełna kontrola:** Montaż kamery na dłoni daje Ci największą swobodę w kadrowaniu – możesz precyzyjnie kontrolować, co widzi obiektyw, ruszając jedynie nadgarstkiem.
- **Uniwersalne mocowanie:** Standardowy system montażowy GoPro (na śrubę) zapewnia kompatybilność z niemal każdą kamerą sportową dostępną na rynku.

Specyfikacja techniczna:

- **Model:** Opaska na rękę V3 (360 stopni)
- **Kompatybilność:** GoPro Hero 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, Session, DJI Osmo Action, Insta360, AKASO i inne.
- **Materiał:** Nylon + ABS + Metalowe elementy
- **Typ zapięcia:** Wytrzymały rzep (Velcro)
- **Wymiary:** Uniwersalne (szeroki zakres regulacji)

Dlaczego warto wybrać wersję V3?

- **Stabilność:** Specjalna podkładka usztywniająca zapobiega "kołysaniu" się kamery na ręce.

- **Wielofunkcyjność:** Możliwość montażu na dłoni (uchwyt typu rękawica) lub bezpośrednio na przedramieniu.
- **Trwałość:** Materiały odporne na działanie wody (również słonej) oraz promieniowanie UV.

Zastosowanie:

- **Sporty wodne** (surfing, nurkowanie, kajakarstwo).
- **Sporty zimowe** (narty, snowboard).
- **Aktywności powietrzne** (paralotniarstwo, skoki spadochronowe).
- **Turystyka piesza i rowerowa.**