



Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji przed użyciem kasku ROXAR.

- Dla własnego bezpieczeństwa ważne jest, aby utrzymać kask w jak najlepszym stanie.
- Aby zapewnić odpowiednią ochronę, kask musi być dobrze dopasowany do głowy i odpowiednio zapięty.
- Jeśli kask ulegnie wypadkowi, należy go wymienić.
- Zadaniem kasku jest ochrona głowy w przypadku wstrząsu. Osiąga się to dzięki zdolności absorpcji wstrząsów różnych użytych materiałów.
- Nigdy nie używaj kasku, który został uderzony, nawet jeśli nie nosi widocznych śladów uszkodzeń.
- Kask jest zbudowany tak, aby amortyzować wstrząs poprzez zmianę jego wewnętrznej struktury i częściowe zniszczenie niektórych jego wewnętrznych elementów, co wpływa na jego zdolność do ochrony głowy w przypadku kolejnego wstrząsu/uderzenia.
- Wybór odpowiedniego rozmiaru jest bardzo ważny dla Twojego bezpieczeństwa. Wybierz odpowiedni rozmiar razem ze sprzedawcą ROXAR. Kask musi dobrze przylegać. Jeśli jest za luźny, wypróbuj mniejszy rozmiar, a jeśli zbyt mocno uciska głowę i boli, wypróbuj większy.

#### Ostrzeżenie:

- Jeśli Twój kask ma skorupę z tworzywa termoplastycznego, nie nakładaj farb ani naklejek bez konsultacji ze sprzedawcą.
- Kaski ROXAR są wykonane przy użyciu zaawansowanej technologii, która zapewnia motocykliście maksymalną ochronę.
- Kaski ROXAR zostały opracowane wyłącznie do użytku motocyklowego i mogą nie zapewnić odpowiedniej ochrony w przypadku innych zastosowań.
- W przypadku wypadków przy dużej prędkości uderzenia sam kask nie jest w stanie wyeliminować ryzyka śmiertelnych obrażeń.

#### Instrukcja czyszczenia:

- Do czyszczenia kasku używaj tylko letniej wody i kilku kropli neutralnego detergentu.
- Ostrzeżenie: nigdy nie czyść kasku benzyną, alkoholem, rozpuszczalnikami chemicznymi lub produktami przeznaczonymi do czyszczenia szyb.

**Nie modyfikuj swojego kasku ROXAR, nie wycinaj ani nie rób dziur w skorupie, nie modyfikuj, nie wycinaj ani nie usuwaj, nawet w niewielkiej części, wewnętrznej skorupy polistyrenowej. Używaj tylko oryginalnych części zamiennych ROXAR.**