

## Rozmiar kasku

Przeczytaj uważnie instrukcję i zachowaj przez cały okres użytkowania produktu. Wypróbuj różne rozmiary kasku i dobrać najlepiej dopasowany do kształtu głowy. Skorzystaj z oznaczenia wewnątrz kasku.

## Sposób regulacji kasku?

Dla zapewnienia maksymalnego zabezpieczenia, kask musi być odpowiednio wyregulowany do rozmiarów głowy użytkownika i prawidłowo zapięty, zgodnie z instrukcjami opisanymi w podręczniku.

- Regulacja kasku na głowie:** Wyreguluj średnicę wewnętrzną kasku do obwodu głowy przy pomocy systemu regulacji (patrz schemat A). Otwórz system regulacji z tyłu, załóż kask na głowę i zamknij system dostosowując regulację. Aby sprawdzić, czy kask jest prawidłowo wyregulowany, potrząśnij lekko głową przy odpiętych paskach. Kask nie powinien się poruszyć.
- Pętle przecinających się pasków:** Wyreguluj pętle krzyżujące się w taki sposób, aby paski utworzyły "Y" pod małżowiną ucha, nie zakrywając jej. Wyreguluj końcówki pasków w taki sposób, aby kask nie był przesunięty za bardzo do tyłu (ryzyko odsłonięcia czoła), ani do przodu (ograniczenie widoczności).
- Zamknięcie:** Pasek musi przechodzić pod szczęką, na wprost gardła. Zaciśnięcie paska musi być wyregulowane: ani zbyt mocne, ani zbyt słabe. Zaciśnięcie jest dobre (patrz schemat C) kiedy czoło nie jest odkrywane w czasie przechylenia kasku do tyłu (patrz schemat B) i kiedy pole widzenia nie jest ograniczane przy przechyleniu kasku do przodu (patrz schemat D). Uwaga, kask nie może się unosić kiedy zapięcie jest zamknięte. Jest on wyposażony w system przytrzymujący zapobiegający odpięciu w razie wypadku.

## Komfort

- Zwróć uwagę, aby poduszki wewnętrzne z pianki były prawidłowo rozmieszczone

## Wentylacja kasku

- Wentylacja głowy jest zapewniona dzięki systemowi wentylacji w postaci kanałów i otworów.

## Zalecenia

Używać kask wyłącznie do jazdy na rowerze, rolkach, hulajnodze lub deskorolce. Nie jest przeznaczony do uprawiania innych sportów wymagających innych właściwości. Kask nie nadaje się do jazdy na motorze i innych pojazdach silnikowych. Kasku nie powinny używać dzieci w czasie wspinaczki lub innych zabaw groźących powieszeniem się w przypadku zaczepienia się na kasku. Nie nakładać farby, detergentów lub innych produktów chemicznych. Nie naklejać kalkomanii i naklejek. Może to wpływać na wytrzymałość kasku. Kask może ulec uszkodzeniu, jeżeli zostanie wystawiony na działanie temperatur powyżej 50°C (na przykład w samochodzie pozostawionym na słońcu). W takim przypadku należy wyrzucić kask, ponieważ może być uszkodzony mimo braku widocznych oznak. Nie wymieniaj oryginalnych części w kasku. Używaj tylko części zamiennych dostarczonych przez serwis po sprzedaży POWERSLIDE dostosowanych do danego typu kasku. Nie wprowadzaj modyfikacji do kasku. W przypadku uderzenia, w czasie użytkowania lub innym, kasku nie należy więcej używać, nawet jeżeli nie ma widocznych uszkodzeń. Kask zmniejsza ryzyko poważnych uszkodzeń głowy, ale nie zapobiega całkowicie ryzyku odniesienia obrażeń a nawet śmierci. Nie gwarantuje zabezpieczenia przed wszystkimi rodzajami uderzeń. Kask uszkodzony pod wpływem uderzenia nie spełnia swojej roli. Zalecamy wymianę kasku po 5 latach od daty produkcji (znajdującej się na etykiecie wewnątrz kasku).