

## INFORMAZIONI IMPORTANTI

Questo casco è progettato per assorbire l'energia di un colpo mediante distruzione parziale o danneggiamento dello stesso.

Anche se tale danno potrebbe non essere visibile, il casco deve essere dismesso o sostituito, se è coinvolto in una caduta dovuta a lesioni.

Sfortunatamente, alcuni incidenti provocano lesioni alla testa che non possono essere prevenute da nessun casco. A seconda del tipo di impatto, anche velocità molto basse possono provocare gravi lesioni alla testa o morte.

Guidare sempre con estrema cautela e assicurarsi di leggere attentamente questo manuale.

La modifica o la rimozione di uno qualsiasi dei componenti originali del casco, non conformi alle raccomandazioni del fabbricante, può provocare lesioni e compromettere le funzionalità del prodotto. Un casco che ha subito un impatto violento dovrebbe essere scartato e reso inservibile.

Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quello previsto.

## ATTENZIONE

Questo casco è progettato e destinato esclusivamente all'uso durante il ciclismo e altri sport **NON MOTORIZZATI**.

Non è inteso e non fornirà una protezione adeguata e sicura se utilizzato durante gli sport motoristici o l'uso di ciclomotore, monopattino elettrico, hoverboard.

Nessun casco può proteggere chi lo indossa da tutti gli impatti imprevedibili.

Tuttavia, per la massima protezione, il casco deve adattarsi bene e tutte le cinghie di chiusura devono essere fissate saldamente.

## SICUREZZA

Questo casco fornisce protezione, sia su strada che fuori strada.

Per assicurare un uso corretto di questo casco, familiarizzare con le sue caratteristiche, vestibilità e cura leggendo attentamente questo manuale prima di indossare il nuovo casco.

## PROTEZIONE E VENTILAZIONE

Il guscio esterno consente al casco di essere valutato come uno dei caschi più leggeri, fornendo allo stesso tempo un'eccellente durata e integrità. Le molteplici prese d'aria con canali d'aria interni aspirano l'aria attraverso il casco e sopra la fronte per il massimo raffreddamento.



**INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"** Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

## CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

**IMPORTANTE:**

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico o elettronico, che conserva nella propria memoria interna o in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia, centri di assistenza sono consultabili sul sito [www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com) o rivolgendosi al punto vendita Trony - DML dove è stato effettuato l'acquisto.

**Produttore: Shenzhen River Sports Toy Co.,Ltd**

3F Shuiyuanju Industry Shajing Baoan - Shenzhen China

**Importatore: DML S.p.A.**

Via Emilia Levante, 30/a - 48018 Faenza (RA) Italy  
[www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com)



MADE IN CHINA

# xDROID

## CASCO FREESTYLE



DPI conforme alla normativa di sicurezza EN 1078

PRIMA DI PROCEDERE ALL'USO,  
LEGGERE CON ATTENZIONE E  
CONSERVARE PER UN USO FUTURO.

MANUALE D'ISTRUZIONI  
XDRZ301BLK - XDRZ301PNK



## MISURARE LA TAGLIA

Misura la circonferenza della testa con un metro morbido, tipo quello da sarta e avvolgilo intorno alla fronte. Il metro deve appena sopra le orecchie e le sopracciglia, proprio come il casco arriverà basso sulla fronte. Non avvolgere la testa troppo stretta o troppo larga.

## INDOSSARE IL CASCO

Il casco deve adattarsi correttamente per essere efficace. Con una vestibilità adeguata, il casco non si sposterà avanti e indietro o da un lato all'altro mentre è allacciato.

Se il casco non è compatibile con le imbottiture installate, è sufficiente rimuoverle e installare un'imbottitura di dimensioni diverse. Per assicurare la corretta vestibilità, mescolare e abbinare lo spessore del pad per adattarsi al meglio alla forma della testa.

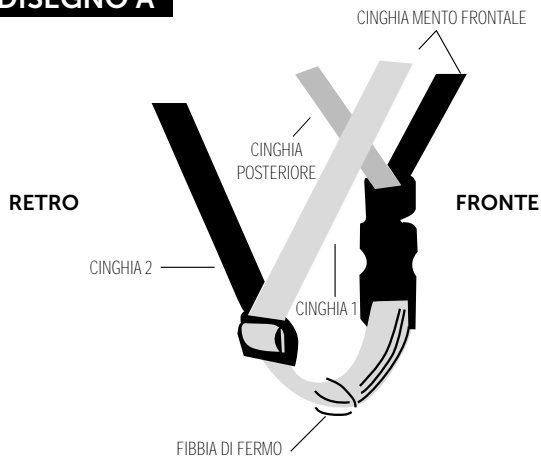
## SISTEMA DI FISSAGGIO

Questo casco utilizza una fibbia a sgancio rapido che è semplice e può essere allacciata e slacciata senza modificare la regolazione. Le cinghie devono essere ben tese e uniformemente tese.

Posizionare saldamente il casco sulla testa e allacciare la fibbia.

Controllare quale cinghia è allentata. Stringere la cinghia allentata dopo aver rimosso il casco.

## DISEGNO A



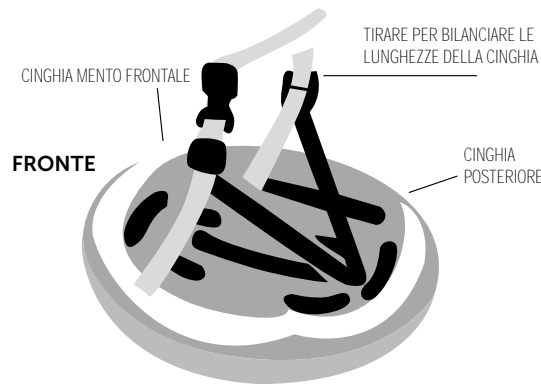
Per stringere il sottogola, tenere la fibbia con una mano. Quindi tirare la cinghia in eccesso attraverso la fibbia. (Vedi disegno A).

Per stringere la cinghia posteriore, tirare l'eccesso dalla parte posteriore della cinghia 2.

Tenere il casco con una mano. Con l'altra mano, tieni la cinghia nel punto in cui passano sotto il mento.

Quindi tirare da un lato all'altro per bilanciare la lunghezza di tutte e quattro le cinghie. (Vedi disegno B)

## DISEGNO B



Il casco deve essere ben saldo e livellato sulla testa. (Vedi disegno C).

Per abbassare la parte anteriore del casco in modo da coprire la fronte, stringere il sottogola e allentare il cinturino posteriore.

Per sollevare la parte anteriore, allentare il sottogola e stringere la cinghia posteriore.

Per verificare la corretta tensione, indossare il casco e allacciare la fibbia. Apri la bocca. Dovresti sentire la cinghia tirare contro il mento.

Quindi tentare di estrarre il casco dalla parte anteriore o posteriore.

Se il casco si stacca, aumentare la tensione del cinturino ed esaminare se si utilizzano imbottiture sufficientemente spesse.

Il casco non dovrebbe poter rotolare in avanti o indietro eccessivamente. Non dovrebbe essere possibile rimuovere il casco senza slacciare la fibbia.

**NOTA: Si prega di controllare la regolazione ogni volta che si indossa questo casco.**

## CONTROLLO FINALE

**È importante che il casco aderisca perfettamente alla testa e deve essere allacciato per fornire la massima protezione.**

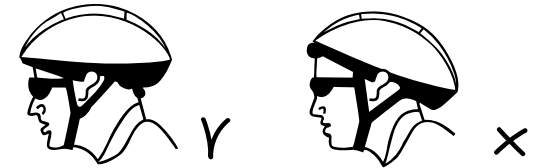
Se riesci a legarlo in avanti o indietro, devi stringere la regolazione della cinghia.

Le cinghie devono essere posizionate in modo che non coprano le orecchie e che la fibbia sia lontana dalla mascella quando è montata correttamente.

Provare taglie diverse e scegliere la taglia che si sente sicura e comoda sulla testa.

Tutte le regolazioni devono essere controllate ogni volta che si indossa il casco, assicurandosi che sia sempre aderente.

## DISEGNO C



**CORRETTO**

**NON CORRETTO**

## MANUTENZIONE E PULIZIA

Pulisci il casco solo con acqua e detergente neutro. L'uso di qualsiasi solvente, vernice o decalcomania può causare danni al casco e renderlo inefficace in caso di incidente.

## CONSERVAZIONE

Non esporre il casco a temperature superiori a 65 °C, per evitare danneggiamenti.

I veicoli scuri e le borse di stoccaggio possono superare questa temperatura nei giorni molto caldi, i caschi danneggiati dal calore avranno aree deformate in cui la superficie appare rovinata e irregolare.

Se danneggiati, i caschi devono essere distrutti e sostituiti immediatamente.

Smaltire correttamente il prodotto secondo le norme locali.