

La sicurezza comincia dalla bici

Come scegliere la bicicletta giusta

Struttura ergonomica

Una **struttura del telaio a misura di bambino** è sinonimo di stabilità e maneggevolezza:

- Baricentro basso
- Angolo di sterzo ridotto
- Interasse lungo

I **componenti regolabili** consentono di adattare la bicicletta in modo individuale

- Sella ergonomica per una postura ottimale
- Manopole dal diametro ridotto, perfette per le piccole mani dei bambini
- Leva del cambio e del freno, facili da raggiungere e da azionare
- Pedali antiscivolo con superficie ampia per un'ottima presa



Peso ridotto

Una buona bici per bambini dovrebbe essere innanzitutto leggera poiché ciò la rende più maneggevole e più facile da sollevare, spingere e guidare.

Ricorda: per divertirsi senza pensieri, il peso della bici non dovrebbe superare il **35-40% del peso del bambino**.

La taglia giusta

Con la sella al minimo, tuo figlio dovrebbe essere in grado di **toccare terra comodamente**, senza dover modificare troppo la postura.

Ecco come capire se tuo figlio ha bisogno di una bici di un'altra taglia:

- se, con la sella al minimo, il bambino fa fatica a toccare terra persino con le punte dei piedi, questo significa che la bicicletta è davvero troppo grande;
- se, invece, con la sella al massimo, le gambe restano comunque piegate o toccano il manubrio mentre pedala, allora la bici è decisamente troppo piccola.

Freni manuali a misura di bambino

Frenare rientra tra le competenze fondamentali sulle due ruote. Per farlo nel modo più semplice e sicuro possibile, sono necessari dei freni manuali a misura di bambino.

- Le leve del freno devono essere facilmente raggiungibili e regolabili per le piccole mani dei bambini;
- Si devono poter azionare anche con poca forza.

Lavorazione di alta qualità

Una bici di qualità consente a tuo figlio di apprendere più velocemente, pedalare in modo sicuro e divertirsi di più.

Ecco alcune indicazioni per individuare una bici di scarsa qualità:

- La bici è massiccia, pesante e sembra assemblata in modo grossolano;
- Durante un giro di prova, scricchiola o fa rumori metallici;
- Presenta molti componenti in plastica;
- Componenti come il portapacchi e l'impianto di illuminazione sembrano instabili;
- Le manopole girano o si riescono perfino a sfilare.

State lontani da queste biciclette!



Numerose caratteristiche di sicurezza

Per imparare ad andare in bici in modo sicuro, una buona bicicletta per bambini dovrebbe presentare più caratteristiche di sicurezza possibili:

- Nessuna vite sporgente, ad esempio sull'attacco manubrio o sulla pedivella
- Pneumatici antistruccelevoli per una presa sicura
- Catarifrangenti per una maggiore visibilità
- Pedali dalla superficie ampia per una posizione stabile
- Manopole antiscivolo con paracolpi
- Limitatore di sterzo per evitare sterzate troppo brusche

woom®

Una bici a misura di bambino assicura divertimento e sicurezza!

