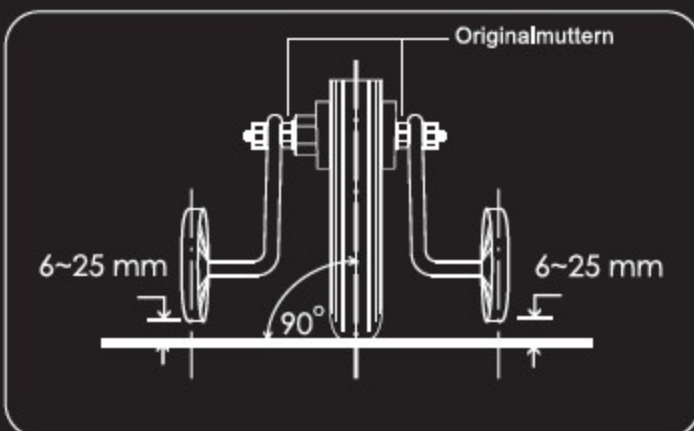


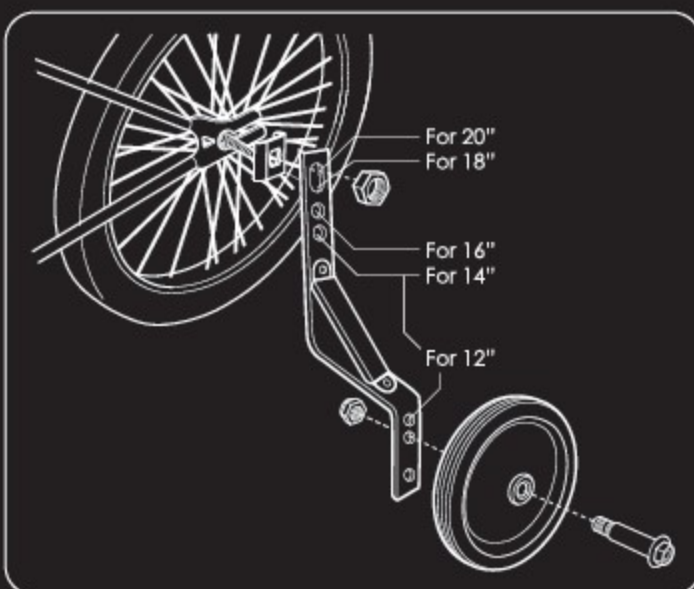
# Stützräder / Training wheels

- (EN) / suitable for 12 - 20 inches children bikes  
/ product confirms EN ISO 8098:2023
- (CZ) / vhodné pro 12 - 20 palcová dětská kola  
/ ověřená kvalita dle EN ISO 8098:2023
- (SK) / vhodné pre 12 - 20 palcové detské bicykle  
/ overená kvalita podľa EN ISO 8098:2023
- (HU) / alkalmas 12 - 20 colos gyermekkerékpárokhoz  
/ bevizsgált minőség az EN ISO 8098:2023 szerint



## Warnhinweis

- (DE) / wenn das Fahrrad senkrecht steht dürfen beide Räder nicht mehr als 25 mm über dem Boden liegen  
/ die Stützräder müssen, ohne die Originalmuttern von der Hinterachse zu entfernen, montiert werden
- (EN) / both wheel must not exceed 25mm off the ground when stand the bicycle vertically  
/ the supporting wheels must install without taking out the original nuts off the rear wheel axle
- (CZ) / když je kolo ve svislé poloze, obě kola nesmí být vyšší než 25 mm nad zemí  
/ Pomocná kola musí být namontována bez demontáže původních matic ze zadní nápravy
- (SK) / keď je bicykel vo zvislej polohe, obe kolesá nesmú byť vyššie ako 25 mm nad zemou  
/ pomocné kolesá musia byť namontované bez demontáže pôvodných matic zo zadnej nápravy
- (HU) / ha a kerékpár függőlegesen áll, a két támasztókeréknek nem szabad 25 mm-nél távolabb lenni a földtől  
/ a támasztókerékeket az eredeti csavarok eltávolítása nélkül kell felszerelni a hátsó tengelyre



## Achtung

- (DE) / höchstzulässiges Gesamtgewicht 30 kg  
/ anzugsdrehmoment der Muttern 28 - 32 Nm
- (EN) / maximum total weight 30 kg  
/ please tighten nuts to torque force 28-32 Nm
- (CZ) / maximální povolená celková hmotnost 30 kg  
/ utahovací moment matic 28 - 32 Nm
- (SK) / maximálna povolená celková hmotnosť 30 kg  
/ uťahovací moment matic 28 - 32 Nm
- (HU) / maximális engedélyezett összsúly 30 kg  
/ a csavaranyák meghúzási nyomatéka 28 - 32 Nm