

Bruks- og monteringsanvisning.

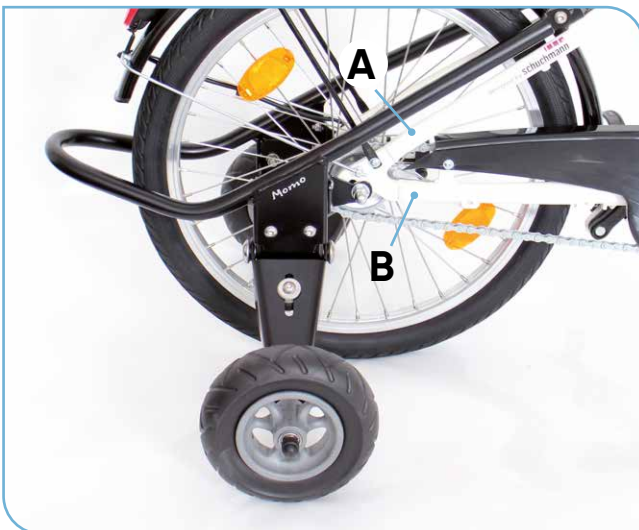


Montering av støttehjulsrammen og universaladaptor.



Instruksjoner.

Rammen til støttehjulet er den ideelle støtten for balanse-, koordinasjons- og utholdenhetstrening for barn mens de sykler. Rammens fjærstyrke kan justeres individuelt og sørger for trekkraft i alle sykkel situasjoner og balansert svingkjøring. På grunn av det store utvalget av kommersielt tilgjengelige sykler og de tilhørende ulike rammegeometrier og -utforminger, kan vi ikke garantere 100 % passformnøyaktighet, men det er som oftest enkelt å utføre mindre justeringer å få løsningen til å passe. For å sikre dette, kan du sende standardsykkelen til oss på forhånd for en kompatibilitet på forhånd til fabrikken vår.



Forutsetning for montering av støttehjulsrammen::

Støttehjulsrammen kan monteres hvis...

- ... sykkelen har en hjulstørrelse på 12, 16, 20, 24 eller 26".
- ... sykkelen har en navinstallasjonsbredde på minst 120 mm.
- ... Hvordan du monterer universaladapteren, er beskrevet i denne veiledningen fra trinn 5.

For å kunne montere støttehjulsrammen, må vinkelen mellom øvre (A) og nedre stag (B) være følgende dimensjoner:

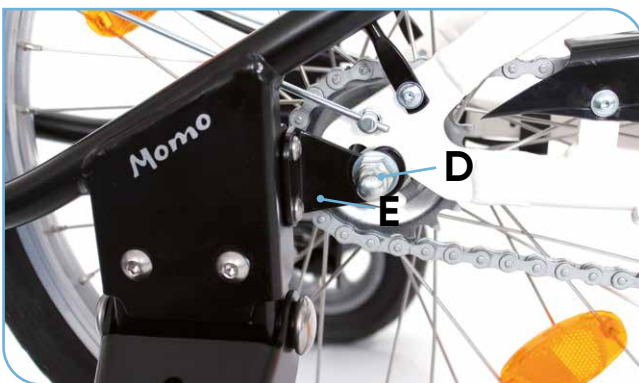
- for 12" hjul ca. 22°.
- for 16" hjul ca. 35°
- for 20" hjul ca. 35°
- for 24" hjul ca. 45°
- for 26" hjul ca. 60°.



Trinn 1:

Montere monteringsplaten

Bagasjebæreren (A), må demonteres! Dette gjøres ved å løsne skruene (B) og fjerne bagasjebæreren. Deretter kan monteringsplaten (C) på støttehjulsrammen festes. Vennligst skruene (B) godt til for å unngå ulykker



Trinn 2:

Montere tilkoblingsbraketten

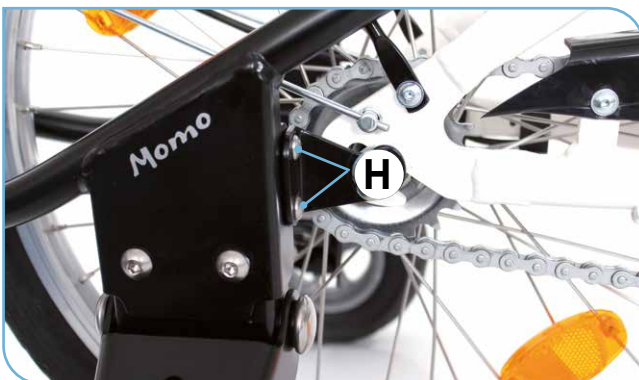
Løsne deretter akselmutterne (D) på bakhjulnavet på begge sider av sykkelkelen. Monter koblingsbrakettene (E) ved å skyve koblingsbrakettene (E) over bakhjulsakslene. Skru deretter akselmutterne (D) tilbake på bakhjulsakslene. IKKE trekk til mutrene ennå!

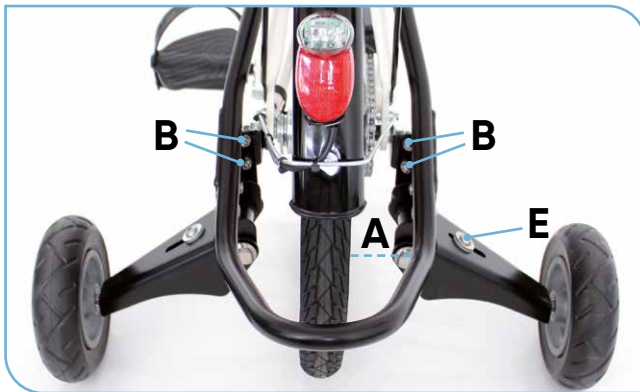


Trinn 3:

Montering av støttehjulsrammen

Nå kan du feste selve støttehjulsrammen til monteringsplaten og koblingsbrakettene. For å montere rammen på monteringsplaten skyver du rammen med hullene øverst over hullene i monteringsplaten til de er på linje. Skyv de medfølgende skruene (F) gjennom hulllet og fest dem ved å trekke til de medfølgende mutrene (G). Støttehjulsrammen festes til tilkoblingsbraketten på samme måte: Skyv hullene nederst på rammen over hullene i tilkoblingsbraketten til de er på linje. Skyv skruene (H) inn i hulllet og trekk til de medfølgende mutrene.





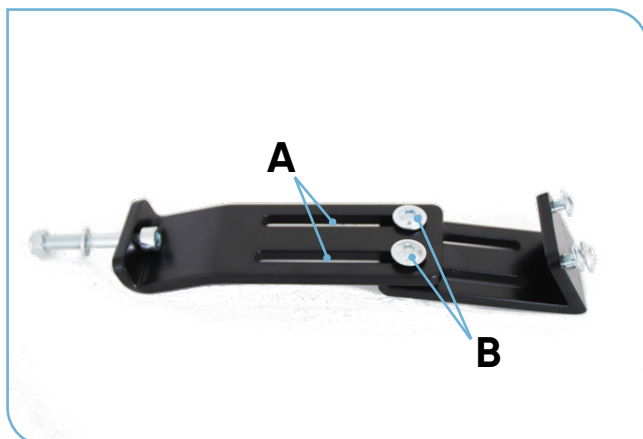
Trinn 4:

Innretting av støttehjulsrammen

Avstanden (A) mellom dekket og støttehjulsrammen må være den samme på begge sider. Løsne derfor boltene (B) og juster støttehjulsrammen til dekket er sentrert i rammen.

Støttehjulenes støtteben (C) må være omtrent lodrett i forhold til bakken. Trekk deretter til akselmutterne (se **trinn 2**). Deretter kan du stille støttehjulene i høyden ved å justere skruene (D) på støttehjulenes støtteben.

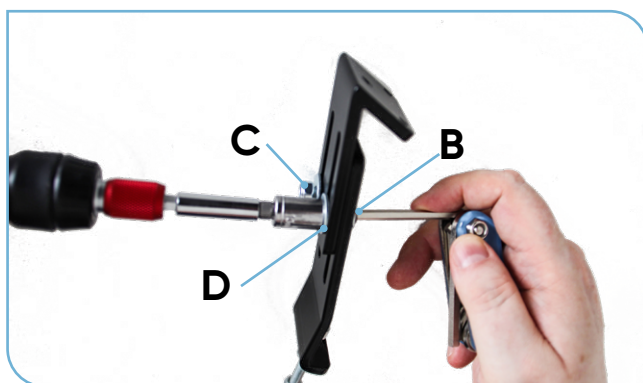
Juster fjærens stivhet ved å flytte elastomeren (E) opp eller ned. Jo lenger opp elastomeren flyttes, jo mykere fjæring, og jo lenger ned, jo hardere.



Trinn 5:

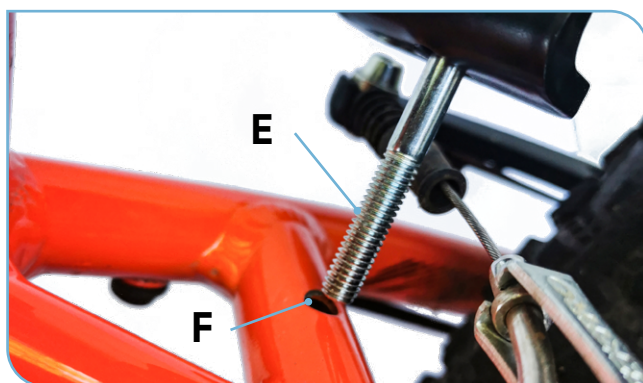
Montering av universaladapteren

Du må montere en universaladapter hvis sykkelen din ikke har de nødvendige festepunktene for ettermontering av støtterammen.



Trinn 6:

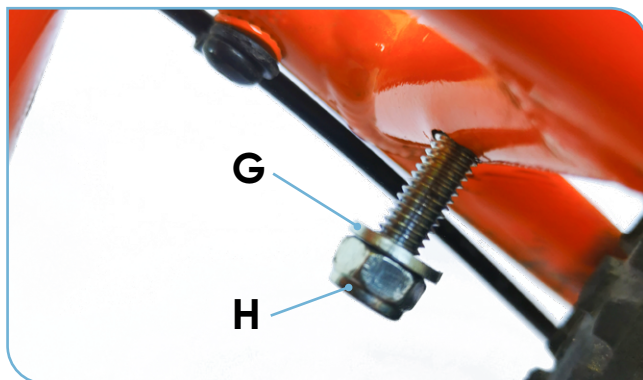
Demonter universaladapteren. Fjern de to skruene (B), de tilhørende mutrene (C) og skivene (D) fra de to avlange hullene (A) ved hjelp av en unbrakonøkkel i størrelse 4 og en 10 mm hylse eller fastnøkkel.



Trinn 7:

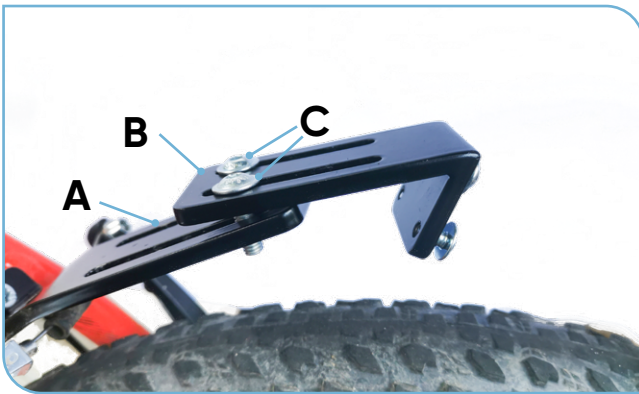
Fest den nedre adapterplaten til sykkelrammen med den lange skruen (E). Før skruen (E) gjennom hullet (F).

Vær oppmerksom på at rammens geometri er forskjellig for sykler. Det betyr at du kanskje må vri på universaladapteren. Når du gjør dette, må du passe på at wire til bremsen ikke er knekt eller skadet. Test om nødvendig bremseeffekten.



Trinn 8:

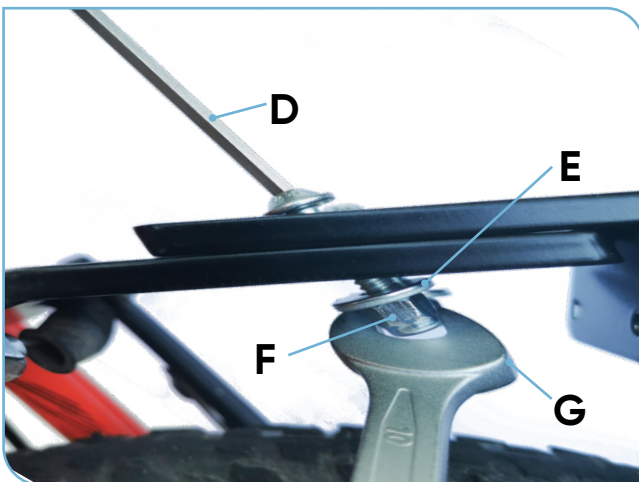
Sett på skiven (G) og mutteren (H). Bruk en unbrakonøkkel størrelse 5 til å stramme til og en pipenøkkel eller fastnøkkel størrelse 10 mm til å låse mutteren.



Trinn 9:

Nå kan du sette sammen de nedre (A) og øvre (B) platene på universaladapteren igjen. Plasser de to skruene (C) i de slittede hullene.

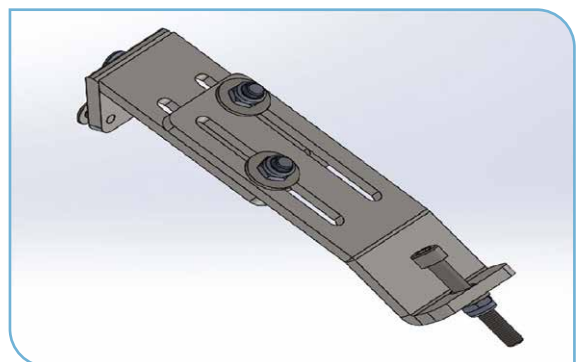
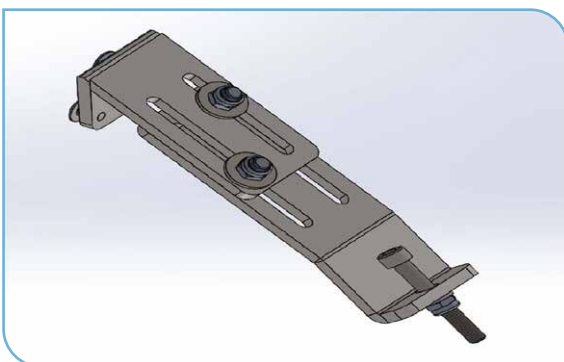
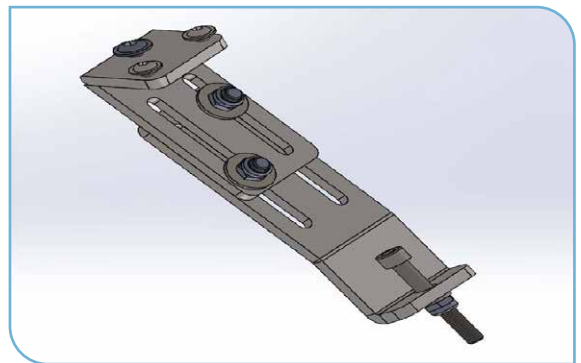
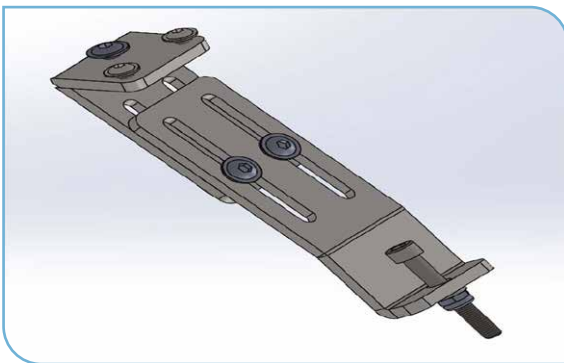
Vær oppmerksom på at rammens geometri er forskjellig for sykler. Det betyr at du kanskje må rotere den nedre og øvre siden av universaladapteren. Se illustrasjonene nedenfor.



Trinn 10:

Plasser skivene (E) og mutrene (F) under hver skrue. Nå kan du trekke til skruen igjen med unbrakonøkkelen størrelse 5 (D) og motvirke den med pipenøkkelen eller fastnøkkelen størrelse 10 mm (G).

Mulige installasjonsstarter for universaladapteren:



Generelle merknader.

- Av hensyn til brukerens sikkerhet og for å opprettholde produktansvaret må vedlikeholdet utføres minst én gang i året. Det utførte vedlikeholdet skal dokumenteres i vedlikeholdsplanen i brukerhåndboken.
- Ta produktet ut av drift umiddelbart hvis du oppdager en tilstand som kan gjøre det farlig å bruke det.
- Bruk ikke våre produkter og tilbehør til andre formål enn det de er beregnet for. All annen bruk eller bruk som går utover dette, anses som feil bruk.
- Bruk kun tilbehør og reservedeler fra Schuchmann, ellers setter du brukerens sikkerhet i fare.

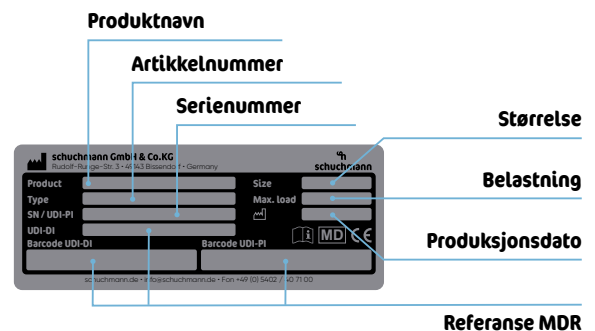
Levering av reservedeler.

Vi vil når som helst forsyne deg med de reservedelene du trenger, og om nødvendig gi deg instruksjoner for montering eller reparasjon av produktet. Vær oppmerksom på at du selv er ansvarlig for korrekt montering eller reparasjon. Hvis du er i tvil, står vår kundeservice selvfølgelig til rådighet for å svare på dine spørsmål. tilgjengelig.

Alle våre produkter er utstyrt med et typeskilt der du finner produktets serienummer. Oppgi alltid dette ved bestilling av reservedeler.

Du kan nå vår kundeservice på følgende måte:

- Telefon: +47 32 88 48 00
- E-post: info@schuchmann.no



Bruk kun tilbehør og reservedeler fra Schuchmann, ellers setter du brukerens sikkerhet i fare.



schuchmann.no