

Kvalitetssikring og risikovurdering.

Kvalitetssikring av stativet med forskjellige produkt er gjort gjennom uttesting av de enkelte delene i stativet på en elektrisk rullestol. Testet i ca. 400 timer på utsatte veier/stier i varierende forhold, sommer og vinter.

Det er lagt stor vekt på enkel montering og gode justeringsmuligheter for å tilpasse brukerne.

Formålet er å sikre at produktene ikke kan skade bruker, andre eller påvirke rullestolens mekanisk deler eller drift/operasjon.

Har vurdert rullestolens hovedfunksjoner, stativet og innfestingen/skinne på rullestolene.

Detaljeringen av vurderingen er satt opp under.

Stativ med kamera har størst last/vekt av produktene, denne er testet i 400 timer og utgangspunkt for vurderingen.

Vår vurdering er at stativet ikke påvirker rullestolens opprinnelige spesifisering, operasjon eller styrke.

Etter vår vurdering vil ikke stativet påføre eller medføre personskader.

Det presiseres at stativet skal opereres når rullestolen står stille, ikke under kjøring.

Vurdering, kamerastativ på rullestoler		
Deler/funksjon	Risiko	Kommentar
Påvirkning på rullestolens drift	Ingen risiko	Stativet ingen funksjon mot dette
Påvirkning på rullestolens funksjoner	Ingen risiko	Stativet ingen funksjon mot dette
Påvirkning på rullestolens struktur/ramme	Ingen risiko	Stativet ingen funksjon mot dette
Påvirkning på rullestolens sideskinner	Ingen risiko	Etter 400 timer bruk
Påvirkning på rullestolens stabilitet*	Ingen risiko	Vekt 2 kg plassert i område armlen
Påvirkning på rullestolens operatør/bruker	Ingen risiko	Brukes bare når stolen står stille
Brukers tilgjengelighet inn/ut av rullestol	Ingen risiko	Uforandret
Brakett kamerastativ løsner	Ingen risiko	Kun fare for skade på kamerastativ
Stang stativ løsner fra brakett	Ingen risiko	Kun fare for skade på kamerastativ
Risiko inndeling:		
Ingen Risiko		
Lav risiko		
Høy risiko		
*Ved lette manuelle rullestoler	Lav risiko	Når det er ikke er person i rullestolen