

## 12 23 06 Eldrivna rullstolar med elektronisk styrning (uppresning)

---

### Hitta i dokumentet

[ISO-kodsdefinition](#)  
[Förskrivare](#)  
[Målgrupp](#)  
[Kriterier](#)  
[Mål med hjälpmedlet](#)

[Övrigt](#)  
[Råd i förskrivningsprocessen](#)  
[Uppdaterat från föregående version](#)

---

### ISO-kodsdefinition

Elektriskt drivna rullstolar som aktiveras av användaren med hjälp av ett elektroniskt styrdon. Här ingår t.ex. självbalanserande rullstolar.

---

Gäller även för Hallands kommuner och privata vårdgivare med vårdavtal.

### Förskrivare

Leg. arbetsterapeut.  
Leg. fysioterapeut/sjukgymnast.  
I samråd med hjälpmedelskonsulent.

### Målgrupp

Person med bestående funktionsnedsättning som medför stor svårighet att gå.

### Kriterier

En medicinsk diagnos ska ligga till grund för gångsvårigheterna.

Aktivitetsbegränsning som innebär stor svårighet att gå samt att utföra aktivitet i stående positionering och där behovet inte kan tillgodoses med gånghjälpmedel eller manuell rullstol med uppresningsfunktion.

Vid eventuella medicinska hinder för att självständigt framföra den eldrivna rullstolen med uppresningsfunktion skall vårdstyrning användas.

Ett riktvärde för att personen anses ha behov av eldriven rullstol är att den framförs minst 100 timmar per år.

### Barn och ungdom

Läkare ansvarar för att det inte föreligger medicinska hinder för brukaren att framföra eldriven rullstol. Eventuella perceptionsstörningar ska beaktas vid bedömningen.

## Mål med hjälpmedlet

Ge ökad möjlighet till självständig förflyttning i personens dagliga aktiviteter. Möjliggöra förflyttning samt utföra aktivitet i stående i olika miljöer för att befrämja delaktighet. Befrämja de medicinska fördelarna en stående position innebär.

## Övrigt

Här avses inte självbalanserade eldrivna rullstolar utan andra alternativa styrsätt/ joystickstyrda eldrivna rullstolar.

Förskrivning får enbart ske om nedanstående punkter gällande förvaring är uppfyllda:

Förvaringsutrymmet ska vara utformat så att stöld och skadegörelse på den eldrivna rullstolen förhindras.

Förvaringsutrymmet ska vara försett med eluttag.

Laddning får ej ske i våtutrymme.

Förvaringsutrymmets temperatur får ej understiga +5°C då det finns risk för kondens i elektroniken och batterierna kan ta skada av för låg temperatur. Detta påverkar den eldrivna rullstolens driftssäkerhet och därmed patientsäkerheten.

Allmänna utrymmen kan godtas om ovanstående gällande förvaring är uppfyllt.

Eldriven rullstol levereras av personal från Hjälpmedelscentrum tillsammans med förskrivare.

Vid transport i fordon se respektive leverantörs bruksanvisning.

Där personal är behjälplig vid skötsel eller behöver köra den eldrivna rullstolen, ansvarar dennes arbetsgivare för att ny personal får introduktion om handhavandet av rullstolen.

Återtagande av eldriven rullstol ska ske om brukaren inte längre uppfyller kriterierna.

## Råd i förskrivningsprocessen

### Bedömning

Tillsammans med brukare och eventuellt anhöriga, närstående och berörda personalgrupper utreds behov, mål, i vilken miljö den eldrivna rullstolen ska användas och var den ska förvaras. Alternativa lösningar värderas och en bedömning görs av den totala nyttan samt användningsgrad.

Funktionsbedömning utförd av behandlingsansvarig leg. fysioterapeut/sjukgymnast ska göras före utprovning av eldriven rullstol med uppresningsfunktion. Ta hänsyn till eventuella kontrakturer i nedre extremiteterna för upprätt stående.

Eldriven rullstol ska inte förskrivas till brukare som har pågående alkohol- eller drogmissbruk. Inte heller om brukaren har kognitiv-, hörsel- och/eller synnedsättning alternativt mediciner som påverkar körförmågan negativt.

Om stöd av hjälpmedelskonsulent önskas vid utprovning ska bilaga Checklista eldriven rullstol skickas till Hjälpmedelscentrum.

Förskrivaren är ansvarig för bedömning om brukaren/vårdaren klarar av att framföra eldriven rullstol. Vid behov ska förskrivaren samråda med läkare för bedömning. Läkarityget bekostas av brukaren.

Körträning i användarmiljön krävs för att få köra eldriven rullstol och checklista ska användas. Se bilaga Checklista vid körträning av eldriven rullstol. Körträningen ska ses som en bedömningsperiod. Uppfyller brukaren ej kriterierna för körträningen, har förskrivaren skyldighet och rätt att återta hjälpmedlet.

För personer med kognitiv nedsättning kan en längre period av anpassad träning i den egna miljön vara nödvändig. Se bilaga Checklista eldriven rullstol.

### **Barn och ungdom**

Föräldrar eller annan vårdgivare ansvarar för att barnet/ungdomen kör i lämplig trafikmiljö. Se bilaga Körträning eldriven rullstol barn och ungdom.

Läkarityg krävs vid förskrivning.

### **Utprovning**

Utprovning sker på Hjälpmedelcentrum. Hembesök görs endast om specifika skäl föreligger till exempel vid svårbedömda fall av den eldrivna rullstolens framkomlighet i närmiljön eller inomhus eller om brukaren på grund av sin hälsa inte har möjlighet att komma till Hjälpmedelscentrum.

Förskrivaren ansvarar för att de skötsel-/bruksanvisningar som medföljer den eldrivna rullstolen ges till brukare eller annan ansvarig person.

Förskrivaren ansvarar för att de dokument som gäller den eldrivna rullstolen går igenom tillsammans med brukaren eller annan ansvarig person samt skrivs på.

Drifftidsmätaren ska avläsas och dokumenteras av förskrivaren vid utleverans, vilket ligger till grund för uppföljningen av nyttjandegraden. Observera att drifftidsmätaren inte står på noll vid leverans av en rekonditionerad eldriven rullstol.

Förskrivaren ansvarar för att brukaren får en erforderlig trafikundervisning och efter träning på ett säkert sätt kan framföra den eldrivna rullstolen.

### **Uppföljning**

Förskrivaren ansvarar för att uppföljning sker efter tre månader därefter minst en gång om året. Använd bilaga Uppföljning eldriven rullstol.

Vid uppföljning ska en bedömning av körförmågan göras samt utvärdera mål och om eventuella korrigeringsåtgärder måste vidtas.

Om brukaren har en progressiv sjukdom ska även en medicinsk uppföljning göras vad gäller körförmågan.

Drifftidsmätare ska avläsas för att avgöra nyttjandegrad.

### **Uppdaterat från föregående version**

Inga ändringar..