

# Elektriske kjøretøy

# HEPRO



Mestring- Trygghet - Trivsel  
Se og kjøp våre produkter på [hepro.no](http://hepro.no)

## Friheten til å dra hvor du vil, når du vil

Hepro leverer en rekke elektriske scootere som på hver sin måte bidrar til økt mobilitet for eldre og funksjonsnedsatte. Førerkort er ikke påkrevd da scooterførere regnes som gående i trafikken (les mer om dette på side 18-19). Våre kvalitetsscootere gir deg mulighet til å komme deg ut av huset for å handle, kjøre deg en tur, eller bare for å treffe venner og familie.

Scooterne egner seg først og fremst til ferdsel i ditt nærområde, til daglige gjøremål og til sosial omgang. Flere av modellene kan du også ta med på lengre reiser med tog og fly.

”

Det er bare du som setter grenser for din neste destinasjon - Hepros elektriske scootere blir med deg på reisen.



## Innhold



HEPRO S19V

Side 4/5



HEPRO S19+

Side 6/7



HEPRO S4

Side 8/9



HEPRO S4C

Side 10/11



MEYRA  
OPTIMUS 11

Side 12/13



MEYRA  
ICHAIR

Side 14/15



HEPRO HS-828

Side 16



HEPRO HS-928C

Side 17

# HEPRO S19V



” Jeg kan endelig bli med vennene mine i Operaen, være med på tur i byen og bare ta en vanlig taxi hjem sammen med de andre. Jeg trenger ikke spesialtaxi lenger, jeg putter bare scooteren i bagasjerommet.

- Siri (55)

En scooter som enkelt kan foldes sammen og slås opp. Det avanserte designet gjør at ett trykk på fotpedalen er nok for å folde den eller slå den opp for bruk. Den har lette litiumbatterier og et avtakbart sete. Klar for kjøring veier den 26 kilo.

Batteri (3 kg) og sete (2 kg) kan enkelt tas av, da reduseres vekten til 21 kilo og kan f.eks. løftes inn i en bil, bobil og lignende. Batteriet som medfølger er UN 38-3 godkjente for flyfrakt.

S19V har luftfylte hjul som gir behagelig reise, selv på brostein. Den har LED lys foran og bak og reduserer automatisk hastigheten i krappe svinger. Leveres med 2 stk. batteribokser à 11,5Ah.

S19V er sertifisert som klasse B-scooter etter standard EN-12184. Det betyr at den kan brukes innendørs og har begrenset utendørs bruk.



Artikkelnummer	10120
HMS-nummer	249746
NAV-avtale	Post 7
Beskrivelse	Dimensjoner
Maks brukervekt (lasteevne)	115 kg
Størrelse sammenlagt	83 cm x 58 cm x 49 cm
Vekt med batteri	26 kg
Motor	270W
Batteri	2 stk 11,5 Ah (lithium)
Kjørelengde	ca 30 km*
Bakhjul	23 cm x 6,5 cm
Forhjul	20 cm x 5 cm
Svingradius	82 cm
Maksimal hastighet	9 km/t
Setebredde	41 cm / 16"
Lengde	98 cm
Bakkeklaring	6 cm

\*Avhengig av tempertur, terreng, brukervekt, lufttrykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør



Reisekoffert

Art. nummer	HMS-nummer
10130	239715
Beskrivelse	

For enkel transport av Hepro S19V.



VAREBAG

Liten og romslig

Art. nummer	HMS-nummer
12836	243395
Beskrivelse	

Festes til seterygg. Enkel å ta av for sammenlegging av scooteren.



Varenett under sete

Art. nummer	HMS-nummer
13460	
Beskrivelse	



Regntrekk poncho

Art. nummer	HMS-nummer
10549	080710
Beskrivelse	

Regntrekk for mer behagelig kjøring i regn.

Batteriboks komplett

11,5 Ah

Art. nummer	HMS-nummer
12547	249747
Beskrivelse	

11,5 Ah.

# HEPRO S19+



Hepro S19+ er en liten og lett sammenleggbar elektrisk scooter. Den har mange finesser og en enkel mekanisme når scooteren skal legges sammen for f.eks transport. Det avanserte designet gjør at ett trykk på fotpedalen er nok for å folde den eller slå den opp for bruk.

Denne scooteren kan enkelt tas med i bagasjerom på personbil, i bobil og på tog. Sammenslått kan du trille scooteren med deg som en trillekoffert. Batteriet som veier bare 3,3 kg er svært enkelt å ta ut for sammenlegging og transport.

Hepro S19+ er både enkel å manøvrere, og å legge sammen og sette opp. Armlenene på scooteren kan enkelt slås ned om de ikke er i bruk. Scooteren er utstyrt med LED-lys både foran og bak, svingsensor som reduserer farten når man svinger, og luftfylte hjul for økt kjørekomfort. De to forhjulene gir også god stabilitet.

Batteriene er UN 38-3 godkjente, som betyr at de er godkjente for flyfrakt. S19+ er en klasse A-scooter som betyr at det er en scooter beregnet for innendørs bruk.



Artikkelnummer	10114
HMS-nummer	215110
NAV-avtale	Post 8
Mål og vekt	Parameter
Høyde	94,5 cm
Bredde	48,5 cm
Lengde	93 cm
Setebredde	42,5 cm
Bakkekling	6 cm
Svingradius	82 cm
Bakkekling	6 cm
Maks anbefalt helning	6°
Maks brukervekt (lasteevne)	115 kg
Maks fart	6 km/t
Batteri	25V 11,5 Ah Li-ion (289 W/h)
Motor	270 Watt
Kjørelengde	15 km*
Vekt uten batteri, sete og armlen	21 kg
Vekt inkl batteri	27,3 kg
Sammenlagt størrelse	75 cm x 48,5 cm x 45 cm

\*Avhengig av temperatur, terreng, brukervekt, lufttrykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør



Reisekoffert

Art. nummer	HMS-nummer
10130	239715
Beskrivelse	

For enkel transport av Hepro S19+.



VAREBAG

Liten og romslig

Art. nummer	HMS-nummer
12836	243395
Beskrivelse	

Festes til seterygg. Enkel å ta av for sammenlegging av scooteren.



Varenett under sete

Art. nummer	HMS-nummer
13460	
Beskrivelse	



Regntrekk poncho

Art. nummer	HMS-nummer
10549	080710
Beskrivelse	

Regntrekk for mer behagelig kjøring i regn.

Batteriboks komplett

14,5 Ah

Art. nummer	HMS-nummer
12889	236744
Beskrivelse	

14,5 Ah

# HEPRO S4

En kraftig scooter med god retningsstabilitet og komfort, også i ulendt terreng

Hepro S4 er en elektrisk scooter med et fint og moderne design, beregnet for utendørs bruk. Den har meget gode kjøreegenskaper og god retningsstabilitet. S4 har meget god fjæring, og god benplass, som gir en fantastisk kjørekomfort.

Den kraftige motoren gir veldig god trekraft. Den gode fjæringen i setet og hjulene gir høy komfort over hinder og på ujevne underlag. Scooteren er utstyrt med et sete med høy rygg og faste sideputer, rotasjon og glideskinne. Det brede styret, med trinnløs innstilling, gjør at man bruker lite krefter på å svinge.

LED-lysene gir godt kjørellys som dimmes ned når du stopper.



Bremselysene tennes når motoren bremser hastigheten. Scooteren er utstyrt med en LCD-skjerm med mange funksjoner som klokke, km-måler m.m.

Hepro S4 leveres med kurv, krykkeholder, 2 speil, 2 batterier, 2 integrerte USB-ladeutganger og lader.

Hepro S4 er klassifisert i klasse C etter standard EN-12184 som betyr at det er en scooter beregnet for utendørs bruk.

Artikkelnummer	10047
HMS-nummer	202812
NAV-avtale	Post 1
Mål og vekt	Parameter
Høyde	142 cm
Bredde	68 cm
Lengde	165 cm
Setehøyde	43-49 cm
Setebredde	56 cm
Setedybde	48 cm
Seterygg høyde	61 cm
Nakkestøtte	19-29 cm
Bakkeklaring	12 cm
Brattest helning dynamisk	10°
Bratteste helning statisk	15°
Svingradius	220 cm
Maks brukervekt (lasteevne)	200 kg
Maks fart	10 km/t
Batteri	2x12V 80Ah
Motor	1400 watt
Kjørelengde	45 km*
Vekt inkl batteri	155 kg

\*Avhengig av tempertur, terreng, brukervekt, lufttykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør

HMS-Nr.	Art.-Nr.	Artikkel
080710	10549	Regntrekk, poncho
022120	10551	Presenning sete
156323	11412	Presenning
011605	10753	Setebelte universa l
202833	11357	Varekasse 22 liter med nøkkelås - uten festebrakett
209686	12397	Vareboks m. nøkkelås 21 l m/festebrakett
202838	11437	Sitteenhet Roodin BR 24, setebredde 60 cm
202837	11438	Sitteenhet Roodin BR 22, setebredde 55 cm
202836	12833	Sitteenhet Captain HW 20, setebredde 50 cm
243914	12834	Sitteenhet Captain HW18, setebredde 45 cm
217563	11790	Rullatorholder S4
202825	12854	Krykkeholder
213869	12400	Krykkeholder dobbel S4
	12516	Vindskjerm S4 -klart glass, komplett med feste
202841	12850	Veske til Medico lader
202818	12852	Fotgass
067344	10902	Bakhjul med grovt mønster, komplett venstre
066509	10668	Bakhjul med brovt mønster, komplett høyre
066514	10656	Pigghjul, komplett høyre bak
197637	11712	Pigghjul, komplett venstre bak
066505	10654	Pigghjul, komplett forhjul
164821	11440	Fotplateforhøyer
202834	12855	Programmeringsenhet, overgang til ladekontakt
158785	61777	Lader Medico 10Ah
007459	10526	Oksygen flaskeholder S4

# HEPRO S4C

Scooter med romslig kabin hvor du har god sikt og er godt beskyttet mot vær og vind

Hepro S4 med kabin er en elektrisk scooter med overbygg for å skjerme mot vær og vind. Den har et fint og moderne design med store vinduer som gir god oversikt og sikker kjøring. Kabinen har frontvindu i dugg- og ripesikkert polykarbonat. Kabinen er meget romslig og har gripehåndtak som gir god støtte ved inn- og utstigning.

Den kraftige motoren gir veldig god trekkraft. Den gode fjæringen i setet og hjulene gir høy komfort over hinder og på ujevne underlag. Scooteren er utstyrt med et sete med høy rygg og faste sideputer, rotasjon og glideskinne. Det brede styret, med trinnløs innstilling, gjør at man bruker lite krefter på å svinge.

LED-lysene gir godt kjørellys som dimmes ned når du stopper. Bremselysene tennes når motoren bremses hastigheten.



Scooteren er utstyrt med en LCD-skjerm med mange funksjoner som klokke, km-måler m.m.

Hepro S4 med kabin leveres med varmeapparat, krykkeholder, 2 utvendige speil, 1 innvendig speil, 2 batterier, batterilader, vareboks bak, vindusvisker, 2 integrerte USB-ladeutganger og spylar.

Hepro S4 med kabin er klassifisert i klasse C etter standard EN-12184 som betyr at det er en scooter beregnet for utendørs bruk.

Art.nummer	10061
HMS-nummer	164820
NAV-avtale	Post 4
Mål og vekt	Parameter
Høyde	165 cm
Bredde	79 cm
Lengde	165 cm
Setehøyde	50 cm
Setebredde	46 cm
Setedybde	47 cm
Seterygg høyde	53 cm
Nakkestøtte	19-27 cm
Bakkeklaring	12 cm
Bratteste helning dynamisk	10°
Bratteste helning statisk	15°
Svingradius	220 cm
Maks brukervekt (lasteevne)	135 kg
Maks fart	10 km/t
Batteri	2x12V 80Ah
Motor	1400 watt
Kjørelengde	45 km*
Vekt inkl batteri	212 kg

\*Avhengig av tempertur, terreng, brukervekt, lufttykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør

HMS-Nr.	Art.-Nr.	Artikkel
164845	11345	Dørstopper reim
011605	12388	Setebelte universal
202831	11338	Varekasse 42 liter med kodelås, GIVI
164839	11339	Brakett Givi. Feste varebrakett
153125	11345	Varekasse nøkkellås med festebrakett, med som standard
202833	11357	Varekasse 22 liter med nøkkellås - uten festebrakett, GIVI
164846	11403	Rullatorholder - festet på bakvegg
156323	11412	Presenning
164848	11416	Krykkeholder
202841	12850	Veske til Medico lader
202818	12852	Fotgass
158785	61777	Lader Medico 10Ah

# Meyra Optimus 11

Meyra Optimus 11 er den korteste rullestolen i denne posten. Optimus 11 har betydelig mindre svingradius enn konkurrentene. Lengden er under de makskrav som gjelder for tog.

Meyra Optimus 11 er god i ulendt terreng som på skrått underlag og til å forsere kanter. Den har god demping og store hjul slik at den har god kjørekomfort og utmerket fremkommelighet.

Meyra Optimus 11 har anatomisk utforming på både setet og ryggen. Ryggen har sidestøtte, ryggvinkel reguleres elektrisk og er dermed svært enkel å tilpasse. Setet er komfortabelt, og har lårstøtte foran på seteputen. Setedybden er justerbar slik at den kan tilpasses ulike behov.



Styreboxen kan tilpasses i avstand fra armlene. Armlene har god bredde og er godt polstret. Armlene kan reguleres i høyde og vinkel, men de kan ikke dybdereguleres.

Meyra Optimus 11 har servicevennlige løsninger som gjør at service og vedlikehold tar kort tid.

Art.nummer	20002
HMS-nummer	249750
NAV-avtale	Post 11
Beskrivelse	Dimensjoner
Setebredde	43-56 cm
Setedybde	42-53 cm
Rygg høyde	53-57 cm
Legglengde	41-55 cm
Armlenhøyde	22-28 cm
Setehøyde fremme (uten/med pute)	52 cm/ 58 cm
Lengde med fotbrett	116 cm
Lengde uten fotbrett	103 cm
Bredde på understell	68 cm
Høyde uten hode støtte	105 cm
Transportlengde	116 cm
Transporthøyde min.	76 cm
Fronthjul	36x12 cm
Bakhjul	32x10 cm
Hindertaking	11 cm
Svingradius	120 cm
Kjørelengde	ca 45 km*
Transportvekt	150 kg
Brukervekt (lasteevne)	150 kg
Hastighet	10 km/t*
Motor	950W
Tillat hellning	10°
Elektrisk tilt (i grader)	5-20°
Elektrisk ryggregulering	-10° - +50°
Batteri	2x12V 73 Ah

\*Avhengig av tempertur, terreng, brukervekt, lufttykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør



**Vertikal U-grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20117	249670
Beskrivelse	



**Horizontal T-grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20118	249671
Beskrivelse	



**Horisontalt T-Grep**  
For joystick, justerbar

Art. nummer	HMS-nummer
20119	249672
Beskrivelse	



**Konisk grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20120	249673
Beskrivelse	



**Kulehåndtak 38 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20121	249674
Beskrivelse	



**T-Grep 80 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20122	249675
Beskrivelse	



**Akselgrep, vertikalt 80mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20123	249676
Beskrivelse	



**Brytergrip 38 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20124	249677
Beskrivelse	



**Softball 70 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20125	249678
Beskrivelse	



Stavholder



Bagasjebærer

Med festeanordning

Art. nummer	HMS-nummer	Art. nummer	HMS-nummer
21161	249743	20138	249691
Beskrivelse		Beskrivelse	

249687	20134	Speil, høyre
249688	20135	Speil, venstre
249690	20137	Varseltrekant for seterygg
249691	20138	Bagasjebærer med festeanordning
249692	20139	Krykkeholder

249712	20163	Ryggpute MIC 38
--------	-------	-----------------

249754	20186	Benstøtte, elektrisk justerbar
249755	20187	Benstøtte, forsterket finnes ikke
249756	20188	Helkappe Optimus

249758	20190	Benstøtte, høydejusterbar, svingbar, etterspurt hos Meyra
249759	20191	Fotplate, hel
249760	20192	Skospenne

### Tilbehør

NAV	Art.-Nr.	Artikkel
249655	20101	Bordbetjent joystick, høyre side
249656	20102	Bordbetjent joystick, venstre side
249657	20103	Bordstyring
249658	20104	Prioriteringsbryter for ledsagerstyring
249659	20105	Sidevegs svingbar hakestyring, elektrisk
249660	20106	Hakestyring, manuell
249661	20107	Bluetooth styring av PC mus eller android
249662	20108	Fjernstyrt av/på bryter
249663	20109	Pikko-bryter, grønn
249664	20110	pikko-bryter, gul
249687	20134	Speil, høyre
249688	20135	Speil, venstre
249689	20136	Refleks bak
249690	20137	Varseltrekant for seterygg
249691	20138	Bagasjebærer med festeanordning
249692	20139	Krykkeholder
249693	20142	Sikkerhetsbelte, ekstra langt
249697	20146	Pelotter, bolstøtte
249698	20147	Pelotter, bolstøtte, hengslet
249699	20148	USB ladekontakt

NAV	Art.-Nr.	Artikkel
249700	20151	MiC 38 Inko trekk sete
249701	20152	MO/MiC 43 Inko trekk sete
249702	20153	MO/MiC 48 Inko trekk sete
249703	20154	MiC 53 Inko trekk sete
249709	20160	Setepute MO/MiC 43
249710	20161	Setepute MO/MiC 48
249712	20163	Ryggpute MIC 38
249713	20164	Ryggpute MO/MiC 43
249714	20165	Ryggpute MO/MiC 48
249716	20167	Recaro spesial S, elektrisk ryggvinkel
249717	20168	Recaro Spesial W, elektrisk ryggstøtte
249718	20173	Ergoseat MIC 40
249719	20174	Ergoseat MIC 43
249720	20175	Ergoseat MIC 46
249721	20176	Ergoseat MIC 48
249725	20180	Setepute MIC 40
249726	20181	Setepute MIC 43
249727	20182	Setepute MIC 46
249728	20183	Setepute MIC 49
249704	20155	MiC 38 Inko trekk rygg
249705	20156	MO/MiC 43 Inko trekk rygg
249706	20157	MO/MiC 48 Inko trekk rygg
249754	20186	Benstøtte, elektrisk justerbar
249755	20187	Benstøtte, forsterket
249756	20188	Helkappe Optimus
249758	20190	Benstøtte, høydejusterbar, svingbar
249759	20191	Fotplate, hel
249760	20192	Skospenne
249731	20196	Ergosete setedybde 60cm
	20523	Armlener, høydejusterbar
299734	21153	Sikkerhetsbelte hofte
249740	21158	Startsperre for R-Net
249743	21161	Stavholder
249745	21166	Ledsagerstyring med prioriteringsbryter



# iCHAIR XXL

For en aktiv livsstil

iCHAIR XXL 19 er en sterk og pålitelig rullestol til innendørs- og utendørs bruk. Stolen overbeviser med smarte elektriske funksjoner og nytt desig som tar hensyn til sitteergonomi og kjørekomfort.

Med oppheng av bakhjulene oppnår man ideell kjørekomfort over lengre avstander. Rullestolen har svært god framkommelighet og møter hinder på en behagelig måte.

iCHAIR XXL 19 kan tilpasses den enkelte og leveres med et ergonomisk setesystem i ulike dimensjoner. Stolen har gode justeringsmuligheter med elektrisk ryggregulering, elektrisk tilt og vinkelregulerbare fotplater. Armlener og styre kan også tilpasses for å oppnå tilpasset kjøreergonomi, og med benstøtter med 60 graders vinkel og brede armlenepad får man god støtte.

Stolen leveres som standard med en brukervekt på 250 kg. Dersom man ønsker elektrisk seteheis kan dette levers som tilbehør, med en brukervekt på 180 kg. Man kan også få elektriske benstøtter som tilbehør.

iCHAIR XXL 19 har servicevennlige løsninger som gjør at service på rullestolen tar kort tid.



Kontroller



Led lys



Elektrisk tilt

Art.nummer	20008
HMS-nummer	249751
NAV-avtale	Post 19
Beskrivelse	Dimensjoner
Sete bredde	53-77 cm
Sete dybde	43-60 cm
Rygg høyde	53-57 cm
Legg lengde	37-51 cm
Armlen høyde	17-28 cm
Sete høyde fremme (uten/med pute)	46-56 cm /53-63 cm
Lengde med fotbrett	115 cm
Lengde uten fotbrett	85 cm
Bredde på understell	67 cm
Høyde uten hodestøtte	102-115 cm
Transportlengde	85 cm
Transporthøyde min.	65 cm
Fronthjul	26x70 (10")
Bakhjul	35,6x75 cm (14")
Hinder taking	6 cm
Sving radius	95 cm
Kjørelengde	30-35 km
Transportvekt	130 kg
Brukervekt	250 kg
Hastighet	10 km/t*
Motor størrelse	2 x 350
Tillat hellning	13 %
Elektrisk tilt (i grader)	0°-18°
Elektrisk ryggregulering	-10° - +50°
Benstøtte vinkel, lengderegulerbar og utsvingbar (i grader)	60°
Batteri	73 Ah x 2

\*Avhengig av tempertur, terreng, brukervekt, lufttykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør



Bagasjebærer

Med festeanordning

Art. nummer	HMS-nummer
20138	249691
Beskrivelse	



Stavholder

Art. nummer	HMS-nummer
21161	249743
Beskrivelse	



Ledsagerstyring

Med prioriteringsbryter

Art. nummer	HMS-nummer
21166	249745
Beskrivelse	



USB ladekontakt

Art. nummer	HMS-nummer
20148	249699
Beskrivelse	



Sikkerhetsbelte

Hofte

Art. nummer	HMS-nummer
21153	299734
Beskrivelse	



Ergosete

Modell	Art. -Nr.	HMS-nr.
MIC 53	20177	249722
MIC 56	20178	249723
MIC 60	20179	249724
Beskrivelse		

.....  
Med festeanordning

Art. nummer	HMS-nummer
20138	249691
Beskrivelse	

....

Art. nummer	HMS-nummer
21161	249743
Beskrivelse	

.....  
Med prioriteringsbryter

Art. nummer	HMS-nummer
21166	249745
Beskrivelse	

## Tilbehør



**Vertikal U-grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20117	249670
Beskrivelse	



**Horizontal T-grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20118	249671
Beskrivelse	



**Horisontalt T-Grep**  
For joystick, justerbart

Art. nummer	HMS-nummer
20119	249672
Beskrivelse	



**Konisk grep**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20120	249673
Beskrivelse	



**Kulehåndtak 38 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20121	249674
Beskrivelse	



**T-Grep 80 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20122	249675
Beskrivelse	



**Akselgrep, vertikalt 80mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20123	249676
Beskrivelse	



**Brytergrep 38 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20124	249677
Beskrivelse	



**Softball 70 mm**  
For joystick

Art. nummer	HMS-nummer
20125	249678
Beskrivelse	

## Tilbehør

NAV	Art.-Nr.	Artikkel	
249661	20107	Bluetooth styring av PC mus eller android	Bilde finnes ikke
249662	20108	Fjernstyrt av/på bryter	Trenges ikke bilde
249663	20109	Pikko-bryter, grønn	Trenges ikke bilde
249664	20110	pikko-bryter, gul	Trenges ikke bilde
249687	20134	Speil, høyre	Bilde finnes ikke
249688	20135	Speil, venstre	Bilde finnes ikke
249689	20136	Refleks bak	Bilde finnes ikke
249690	20137	Varseltrekant for seterygg	Bilde finnes ikke
249692	20139	Krykkeholder	Etterspurt hos Meyra
249693	20142	Sikkerhetsbelte, ekstra langt	Bilde finnes ikke
249697	20146	Pelotter, bolstøtte	Bilde finnes ikke
249698	20147	Pelotter, bolstøtte, hengslet	Bilde finnes ikke
249703	20154	MiC 53 Inko trekk sete	
249707	20158	MiC 53 Inko trekk rygg	
249711	20162	Setepute MiC 53	
249715	20166	Ryggpute MiC 53	
249729	20184	Setepute MiC 53	Bilde finnes ikke
249730	20185	Setepute MiC 56	Bilde finnes ikke
249755	20187	Benstøtte, forsterket	Bilde finnes ikke
249758	20190	Benstøtte, høydejusterbar, svingbar	Etterspurt hos Meyra
249759	20191	Fotplate, hel	Etterspurt hos Meyra
249760	20192	Skospenne	etterspurt hos Meyra
249731	20196	Ergosete setedybde 60cm	Bilde finnes ikke
249740	21158	Startsperre for R-Net	etterspurt hos Meyra

# HEPRO HS-828

En nett og moderne scooter med nyutviklet forstilling med doble a-armer for bedre stabilitet. Sammen med store hjul og god fjæring er dette en scooter med god kjørekomfort.

Hepro HS-828 har høydejusterbart sete med høyde- og breddejusterbare armlener som gir en utmerket sittekomfort.

Scooteren leveres med led-lys foran og bak, to speil, krykkeholder og en varekurv. Med kjørelengde på ca 40 km får du enkelt gjort unna daglige gjøremål.

Hepro HS-828 har servicevennlige løsninger som gjør at service og vedlikehold tar kort tid.

HS-828 er klassifisert i klasse C, etter standard EN-12184 som betyr at det er en utendørs scooter.



Artikkelnummer	10144
Beskrivelse	Dimensjoner
Setebredde	52 cm
Setedybde	44 cm
Rygg høyde	53 cm
Sitte høyde	45-52 cm
Bredde	67 cm
Lengde	140 cm
Fronnhjul	33 cm / 13"
Bakhjul	33 cm / 13"
Svingradius	166 cm
Kjørelengde	ca 40 km
Vekt med batterier	142 kg
Maks brukervekt (lasteevne)	181 kg
Maks hastighet	10 km/t*
Motor	850W
Maksimal stigning	10°
Batteri	2 x12V, 75 Ah
Bakkeklaring	9 cm

\*Avhengig av temperatur, terreng, brukervekt, lufttrykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør

NAV-Nr.	Art.-Nr.	Artikkel
08710	10549	Regntrekk, poncho
022120	10551	Presenning sete
011605	10753	Setebelte universal
202828	12845	Vareboks bak
202827	12846	Varebag bak
202821	12847	Oksygenflaskeholder
202830	12849	Varekurv bak

# HEPRO HS-928C

Med kabin

Ny elegant scooter med kabin for det norske markedet. Den har store romslige dører, vinduer som kan åpnes, vindusspyler og visker. Ryggekamera i speilet som gir en svært god oversikt når man skal rygge.

Hepro HS-928C leveres med 2 x 100Ah batterier som gir en kjørelengde på over 40 km. Eksosanlegget er lagt i rør slik at eksosen ikke kommer inn i kupéen, selv når scooteren står i ro.

Store gode hjul med grovt mønster i kombinasjon med en 1000W motor gjør at man kommer seg godt frem. Den gode fjæringene foran og bak gjør at man er sikret en behagelig kjøretur.

Hepro HS-929C er klassifisert i klasse C etter standard EN-12184 som betyr at det er en scooter beregnet for utendørs bruk.



Artikkelnummer	10107
Beskrivelse	Dimensjoner
Lengde	160 cm
Bredde	80 cm
Høyde	162 cm
Hjul foran	38 cm / 15"
Hjul bak	38 cm / 15"
Maksimal hastighet	10 km/t*
Maks brukervekt (lasteevne)	200 kg
Maks stigning	10°
Svingradius	186 cm
Motor	1000W 3200 rpm
Batteri	2 stk 100 Ah
Kjørelengde	Ca. 44 km
Bakkeklaring	8 cm

\*Avhengig av temperatur, terreng, brukervekt, lufttrykk i hjulene, batteritype og tilstand.

## Tilbehør

NAV-Nr.	Art.-Nr.	Artikkel
022120	10551	Presenning sete
011605	12388	Setebelte universal

## Elektriske scootere i trafikken

NAV har utarbeidet opplæringsheftet "Elektriske rullestoler i trafikken: Et veiledningshefte i kjøre- og trafikkopplæring" som kan være lurt å lese før du tar i bruk et elektrisk kjøretøy fra Hepro.

**Forskrift om kjørende og gående i trafikken § 2, nr. 3, bokstav b, fastsetter at rullestolbrukere anses som gående. Dermed kan rullestolbrukere gjøre som gående; bruke fortau, gang og sykkelvei.**

Alle Hepros scootere faller inn under kravene (lengde, bredde, vekt, fart) til å være rullestol.

### Hvor og hvordan skal du kjøre?

Som bruker av elektrisk rullestol må du rette deg etter de reglene som gjelder for fotgjengere i trafikken. Likevel er reglene så fleksible at de kan fravikes dersom plassforholdene er problematiske eller andre forhold gjør det farlig å følge fotgjenger-reglene. Noen ganger kan det også være mest hensiktsmessig for rullestolbrukere å benytte regler som egentlig er laget for syklister.

### Men:

Det beste er å kjøre rullestolen på fortau eller gangbane. Ikke kjør for langt ut mot fortauskanten. Hvis et hjul eller hjulpar kommer utenfor kanten, kan du risikere å velte. Vis hensyn overfor fotgjengere og vær oppmerksom, slik at du ikke kjører på noen.

**Sykkelfelt** skal brukes dersom det ikke finnes fortau eller gangbane. Hold godt ut til høyre, så du ikke hindrer syklister som kjører fortere enn deg. Se deg for dersom du må krysse banen.

### Kjøring på vei

Dersom du ikke har annen mulighet enn å benytte veien, så sier fotgjengerreglene at du må holde deg ytterst til venstre i kjørebane. Dersom det er forbundet med fare å kjøre på venstre side av veien, eller du av andre grunner finner det hensiktsmessig, kan du benytte høyre side av veien.

### Kryssing

I følge vegtrafikkloven skal du først og fremst benytte gangfelt, gangbro eller gangtunnel når du vil krysse veien. Dersom det ikke finnes gangfelt i nærheten, bør du krysse der det er veikryss. Når du kjører rullestolen på veien, bør du planlegge kjøringen på forhånd slik at du unngår å krysse for ofte. Ta dette med i vurderingen når du velger hvilken side av veien du vil kjøre på.

## Skiltene nedenfor forteller hvor du kan kjøre elektriske scootere fra Hepro



Gang- og sykkelvei



Sykkelvei



Gangvei



Sykkelfelt på vei



Gård/gatetun

### Les hele heftet

"Elektriske rullestoler i trafikken: Et veiledningshefte i kjøre- og trafikkopplæring" ved å scanne QR-koden, eller besøk [kunnskapsbanken.net](https://kunnskapsbanken.net)



## Mestring • Trygghet • Trivsel

Se og bestill våre produkter på [hepro.no](http://hepro.no)

HEPRO AS er en moderne og fremtidsrettet kompetansebedrift som utvikler, produserer og selger hjelpemidler og velferdsteknologi av høy kvalitet og ærlig design. Vårt hovedkontor ligger på Rognan innerst i Saltenfjorden, omringet av fjell og mektig natur.

Bedriften ble etablert i 1987 og har lang erfaring med utvikling av produkter og løsninger som skal gjøre hverdagen enklere for våre kunder. Vår visjon er å gi våre kunder muligheten til å klare seg selv, delta aktivt i egen hverdag og bo lengre hjemme. Gjennom høy kvalitet, rask responstid og kort kommunikasjonsvei, skal Hepro være det naturlige førstevalget for våre kunder.

I nært samarbeid med ergoterapeuter, utvikler vi produkter og løsninger skreddersydd våre kunders behov for hjelp til mobilitet, balanse, komfort og hygiene. Målet er å gi trygghet, mestring og økt aktivitet gjennom funksjonelle og brukerorienterte produkter. Vi engasjerer oss i den enkelte brukeren og strekker oss langt for å levere produkter tilpasset dine individuelle behov.



**RING OSS**  
46 74 55 55

Revisjon  
Nr. 1 - 2019

  
[marked@hepro.no](mailto:marked@hepro.no)

HEPRO AS  
Øvermoan 9  
8250 Rognan