

	<b>RONDO</b> 	 
<b>BRUKSANVISNING</b> inkl. info om skötsel, rekonditionering och återvinning	Vridplatta	Dok: BRU-Rondo SV-0007-2.0 Ändrad: 2022-01-27 Giltig från: 2021-05-21
Ändring från tidigare version: Flagga tillagd		
<b>Art nr:</b> <b>32-0, 38-0, 42-0</b>  7350066093007, 7350066093014, 7350066093021		
<p>Detta är en medicinteknisk produkt, Klass I. De är CE-märkta i enlighet med MDR 2017/745. Kvistberga Group AB följer gällande arbets- och miljölagstiftning.</p> <p>Vid frågor gällande din produkt eller om något oförutsett inträffat är du välkomna att kontakta oss på Kvistberga Group AB.</p> <p>Läs noga igenom bruksanvisningen och ev. varningstexter innan du använder produkten. PDF-versioner av våra bruksanvisningar går att hitta på vår hemsida, <a href="http://www.kvistberga.se">www.kvistberga.se</a>.</p> <p>Vi förbehåller oss rätten för ändringar i denna manual och dess innehåll.</p>		
<b>Max belastning: 300 kg</b> 	<b>Garanti: 2 år</b> Skador som uppstår på grund av oaktsamhet som att rampen inte hanterats i enlighet med denna bruksanvisning omfattas ej av garantin.	



Tillräcklig kompetens för att säkert kunna använda denna produkt uppnås genom att noga läsa igenom denna bruks- och skötselanvisning innan produkten tas i bruk

## Användning

Rondo vridplatta är avsedd att användas vid förflyttning av en person från exempelvis rullstol till säng. Personen som ska vridas placeras stående på plattan och vridningsmomentet utförs av utbildad och behörig personal.



Kontrollera produkten regelbundet och säkerställ att det inte finns några skador eller förslitningar.

## Installation och innan första användning

Kontrollera att inga skador har uppstått på produkten under transporten. Vid synbar skada på produkten eller emballaget ska detta omedelbart anmälas till chauffören. För bedömning av skadan kontakta Kvistberga Group AB alternativt din återförsäljare. Produkten får inte användas förrän skadan reparerats alternativt om Kvistberga bedömt att produkten ändå är säker att användas.

## Material

Plast, gummi, stål

## Lagring

Lagra vridplattan inomhus och håll den ren och torr. Lagra inte produkten i temperaturer över 70°C då detta kan skada produkten.

## Rekonditionering

Ytan ska hållas ren och fri från smuts. Vid behov kan ytan torkas av med lätt fuktad trasa och med alla på marknaden kända rengöringsmedel.

## Återvinning

Separera metall från plast och lämna till närmaste återvinningsstation.

## Så här använder du Rondo Vridplatta

1. Placera vridplattan på ett så plant underlag som möjligt.
2. Den sida av vridplattan som är försedd med handtag bör vändas nedåt.
3. För att bästa vridning skall kunna utföras, bör fötterna på den person som skall vridas, placeras så jämnt fördelat på plattan som möjligt. Se till att fötterna ej hamnar så långt utanför plattan att de kan komma i kontakt med golvet, och därmed förhindra vridningen.
4. När personen är upprest på plattan, se till att du som hjälpare dels står stadigt, dels har ordentlig kontroll på den som skall vridas.
5. Utför vridmomentet i anpassad hastighet så att säkerheten kan bibehållas.



## Skötselanvisning

Rondo vridplatta har en ring av stålkulor för att underlätta vridmomentet. Kulorna ligger i ett fett. Fettet fungerar som broms och gör vridningen lugn och säker.

Vid service, följ dessa anvisningar:

1. Avlägsna centrumskraven och ta isär skivorna.
2. Torka av kulorna och insidan av plattorna från fett.
3. Lägg tillbaka kulorna i skåran på plattan och tillsätt nytt fett. Mer fett gör vridningen trögare. Se till att fett ej hamnar på ytan utanför kulringen. Trögheten kan förstärkas genom att lägga mer fett från kulringen och in mot centrum.
4. Skruva ihop plattorna igen.