

# Viktig säkerhetsinformation om förflyttningshjälpmedel.



## Visuell inspektion

Kontrollera att sömmar och material är hela och fria från skador. Kontrollera om materialet är utsatt för nötning eller är blekt.



## Mekanisk belastning

Belasta och kontrollera att spännen och handtag håller för kraftig belastning.



## Stabilitetstest

Böj försiktigt i skivan och kontrollera att den har spänst och känns fast.



## Friktionstest

Låg friktion – är ytan glatt och glider lika lätt som tidigare?  
Hög friktion – är ytan lika sträv och bromsar som tidigare?  
Jämför med ny produkt!

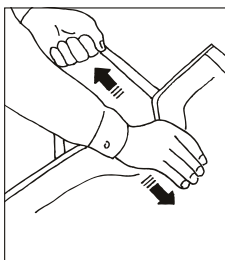
# FUNKTIONSTESTA!

Även förflyttningshjälpmedel åldras. Gör regelbundna funktions- och säkerhetstester!  
När ett hjälpmedel inte uppfyller ställda krav skall det omedelbart tas ur bruk.

## Hjälpmedel med handtag och band



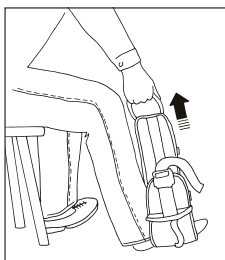
Kontrollera säkerheten!



## Hjälpmedel med låsspännen



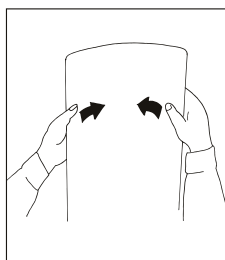
Kontrollera säkerheten!



## Hjälpmedel med förstövning



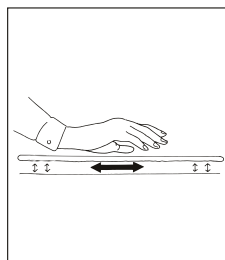
Kontrollera säkerheten!



## Hjälpmedel med låg eller högfriktion



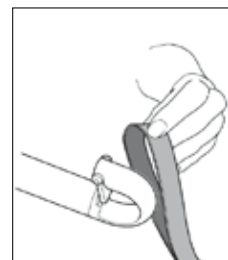
Kontrollera säkerheten!



## Hjälpmedel med lyftöglor



Kontrollera säkerheten!



[www.romedic.com](http://www.romedic.com)

På RoMedics hemsida kan du ladda ner all dokumentation och läsa mer om hur våra produkter skall underhållas och hur de fungerar.

På hemsidan hittar du också filmer som visar på ett mycket enkelt och snabbt sätt hur produkterna används. Men glöm inte att läsa manualen!