

# MB Rescue

[www.mbrescue.se](http://www.mbrescue.se)

## Produktinformation & Bruksanvisning – Fallskydd till säng

### Kortinformation

Fallskyddet förhindrar att brukaren faller ur sängen.

Fallskyddet ersätter inte sänggrindar utan är ett komplement. Fallskyddet behöver inte monteras utan skjuts in under madrassen.

Fallskyddet kan också användas till sängar med grind och förhindrar att brukaren fastnar och klämmer sig i grinden.

Det finns i två modeller med följande mått:

Artikelnr: 040901

Bredd 75 cm

Höjd 35 cm

Djup 40 cm

Artikelnr: 040902

Bredd 55 cm

Höjd 35 cm

Djup 40 cm

### Brukarinformation

Fallskyddet monteras inte utan skjuts in under madrassen och förhindrar då att brukaren ramlar ur sängen. Fallskyddet fungerar bäst om sängen har en ram eller att man använder en tjock madrass. Det räcker att ramen är någon centimeter för att fallskyddet ska sitta fast. Fallskyddet fungerar inte bra om man har en säng med resårbottnen och använder en tunn madrass.

Fallskyddet är tillverkat i polykarbonat som är en väldigt stark och tålig plast. Fallskyddet klarar stora påfrestningar och tål dessutom både väldigt höga och väldigt låga temperaturer.

Rengöring sker bäst med en trasa eller handduk med ett alkoholbaserat rengöringsmedel. Allrengöringsmedel fungerar utmärkt.

MB Rescue AB  
[www.mbrescue.se](http://www.mbrescue.se)

Gåsörtstigen 18  
[johan@mbrescue.se](mailto:johan@mbrescue.se)

165 72 Hässelby  
08-471 73 88

## **Förskrivarinformation**

Fallskydden kräver ingen montering och är tillverkade i ett enda stycke. De är tillverkade i polykarbonat som är en plast som bl.a. används till maskinskydd och flygplansfönster. Polykarbonat är väldigt starkt och Fallskyddet klarar stora påfrestningar.

En finess med konstruktionen är att det sitter än hårdare om brukaren rullar mot Fallskyddet då brukarens kroppsvikt fixerar fallskyddet.

Vid normal användning håller Fallskyddet i många år, garanti ges i 5 år. Det som händer vid normal användning är att fallskyddet kan bli lite repigt. Detta är dock inget påverkar funktionen.

*MB Rescue kan däremot inte garantera att de inte lossnar eller faller ned på golvet då Fallskyddet inte har någon fast montering, det finns alltid en risk att de sätts fast eller används felaktigt.*

*Ansvar för att fallskyddet sitter korrekt och används på ett korrekt sätt ligger på respektive brukare/personal.*

*MB Rescue kan inte heller ansvara för vad som händer om någon klättrar över fallskyddet. Det finns alltid en risk att en brukare klättrar över fallskyddet, det är upp till respektive personal att avgöra vilka som kan/bör använda fallskydd.*

*Fallskyddet är klassat som en medicinteknisk produkt klass 1. Klass 1 produkter räknas som produkter med låg risk och tillverkaren CE märker själv klass 1 produkter. CE märkningen är inte någon alltäckande säkerhetsgaranti. CE märkningen gäller inte alla egenskaper hos en produkt, utan bara en bestämd del av dem, i detta fall hållfastheten.*

Det är upp till respektive personal/brukare att använda produkten på rätt sätt.

## **Teknisk information**

### **Material**

Fallskydden tillverkas av polykarbonat som är ett plastmaterial med mycket goda egenskaper.

Polykarbonat är mycket slagttåligt och vridstyvt och tål dessutom både extremt låga och höga temperaturer.

### **Slagstyrka**

Polykarbonat är ett av de absolut slagttåligaste plastmaterialen som finns.

Polykarbonat är oerhört hårt, styvt och segt. Alla dessa egenskaper behålls ända ned till -40 C.

MB Rescue AB

[www.mbrescue.se](http://www.mbrescue.se)

Gåsörtstigen 18

[johan@mbrescue.se](mailto:johan@mbrescue.se)

165 72 Hässelby

08-471 73 88

## **Temperaturresistens**

Polykarbonat klarar temperaturer mellan -40 C och +130 C.

### **Brännbarhet**

Polykarbonat är självslocknande.

### **Stabilitet**

Polykarbonat är ett av de styvaste plastmaterialen som finns.

### **Kemisk resistens**

Polykarbonat har god resistens mot fett, olja och syror.

## **Material – Detaljbeskrivning**

### **Kemisk Beteckning**

Polykarbonat

### **Naturfärg**

Klar, färglös

### **Huvudegenskaper**

Hög transparens

Extremt hög slagseghet

Dimensionsstabil

God värmeformbeständighet

Lätt att limma

Lätt att svetsa

Utmärkta dielektriska egenskaper

God krypresistens

Lätt att bearbeta

### **Användningsområden**

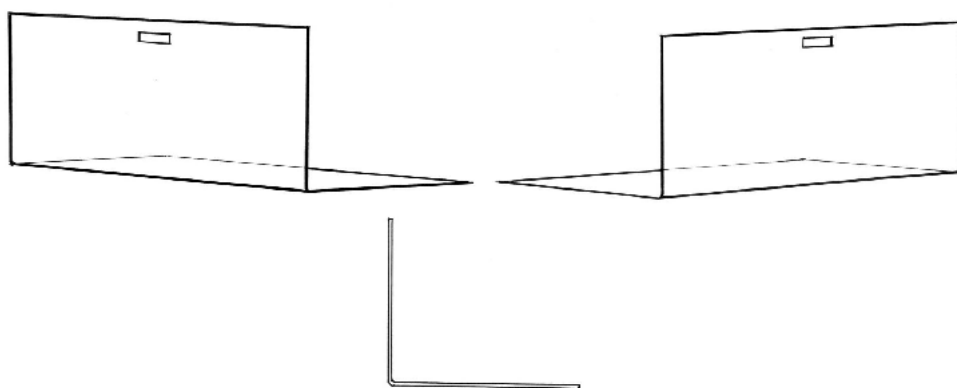
Maskin-, modell-, och fordonstillverkning, transport- och matningsteknik, elektroteknik, finmekanik, hushållsmaskiner, livsmedels-, medicin-, och ljus teknik, byggnadsindustrin.

### **Tillverkning**

Tillverkningen sker enligt godkända metoder och med högsta möjliga kvalitet.

Tillverkarens använder utarbetade metoder för att minimera tid, kostnad och felmarginal vid framtagande av produkter i plastmaterial. Produktionen strävar att nå exakt den kvalitetsnivå som kunden kräver.

Eventuellt spill går till miljöanpassad förbränning. Kvar blir endast vatten och koldioxid.



MB Rescue AB  
[www.mbrescue.se](http://www.mbrescue.se)

Gåsörtstigen 18  
[johan@mbrescue.se](mailto:johan@mbrescue.se)

165 72 Hässelby  
08-471 73 88