

## MULTIPARAMETERSIMULATOR

### MATERIELVÅRDSSHEMA DAGLIG OCH SÄRSKILD TILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7869-817010	MULTIPARAMSIM 2

### Allmänt

#### VARNING

**lakttag försiktighet vid hantering av sjukvårdsmateriel.  
Om materielen ej är rengjord kan det finnas risk för smitta.**

Tillsynen i detta schema gäller även i enheten ingående tillbehör enligt tillbehörslista.

Instruktionerna i detta schema kan skilja sig mot tillverkares/leverantörs instruktioner. Om så är fallet har det skett i samråd med tillverkare/leverantör.

Sidhänvisning inom parentes hänvisar till sida/sidor i den digitala utgåvan av publikationen.

### Referenser

Ref	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Gäller för
1	M7786-973010	PROSIM 8 USERS MANU	M7869-817010
2	M7782-112007	NORM KORTTIDS FÖRV	M7869-817010

## Drifts- och förvaringsmiljö

Miljö	Värde	Gäller för
Omgivningstemperatur vid drift	10 - 40 °C	M7869-817010
Transport- och förvaringstemperatur	-20 - 60 °C	M7869-817010
Luftfuktighet vid drift	10% till 90% relativ, icke-kondenserande	M7869-817010
Luftfuktighet vid förvaring	10% till 90% relativ, icke-kondenserande	M7869-817010
Vibrationer	-	M7869-817010
Damm	-	M7869-817010
Övrig information	För övrig information, se Ref 1 avsnitt "General Specifications" sid 84- 85 (96-97)	M7869-817010

## Vårdpersonal

Personalkategori Särskild Behörighet (SB) anges för vissa åtgärder i schemat. Särskild behörighet tilldelas personal som genomfört specifik kurs och/eller har blivit förordnad av verksamhetschefen.

## Vårdmateriel

Nr	Beteckning	Benämning	Gäller för
1	-	Luddfri trasa	M7869-817010

### Anm

I tabellen ovan redovisas vårdmateriel som inte ingår i satsen.

För övrig vårdmateriel och förbrukningsmateriel som åtgår vid genomförande av vård enligt detta schema, se aktuell tillbehörslista och/eller aktuell grund- och förvaltningsdata.

## Daglig tillsyn

### Före användning

- Hela enheten Okulärbesiktning avseende skador. Se Ref 1 avsnitt "Safety Information" sid 2-3 (14-15).
- Driftstemperatur Omgivningstemperatur uppnådd. Se detta schema avsnitt "Drifts- och förvaringsmiljö", sid 2 (14).
- Batteri Kontrollera batteriets laddning. Se Ref 1 avsnitt "Charge the Battery" sid 82 (94).

### RAPPORTERA FEL OCH BRISTER

### Under användning

- Batteri Kontrollera batteriets laddning. Se Ref 1 avsnitt "Charge the Battery" sid 82 (94).

### RAPPORTERA FEL OCH BRISTER

### Efter användning

- Hela enheten Okulärbesiktning avseende skador. Se Ref 1 avsnitt "Safety Information" sid 2 (14).
- Hela enheten Rengöring, se ref 1 sid 81. Använd Vårdmateriel nr 1. Se detta schema avsnitt "Vårdmateriel" sid 3 (15).
- Tillbehör Ersätt förbrukad förbrukningsmateriel.

### RAPPORTERA FEL OCH BRISTER

### Förvaring

- Korttidsförvaring Se Ref 2.
- Förvaringstemperatur Se detta schema avsnitt "Drifts- och förvaringsmiljö", sid 2 (14).
- Avfuktning Materielen ska förvaras i avfuktat utrymme.
- Batteri Batteriet tas ut och underhållsladdas kontinuerligt vid förvaring längre än en månad.

### RAPPORTERA FEL OCH BRISTER

## Särskild tillsyn

Varje månad

1 Batteri

Ladda fullt. Se Ref 1 avsnitt "Charge the Battery" sid 82 (94).

**RAPPORTERA FEL OCH BRISTER**