Object: Tragbarer EKG-Monitor HSE Visicard 8 Museum: Krankenhausmuseum Bielefeld Teutoburger Str. 50, Eingänge Ed.-Windthorst-Str. 23 und vom Klinikum Bi.-Mitte 33604 Bielefeld 0521 581 -2267 info@krankenhausmuseumbielefeld.de Collection: Hallo mein Herz BBM014a Inventory number:

## Description

A) (BBM014a)Tragbares EKG-Monitor-Set HSE Visicard 8 Notfall-Elektrokardioskop grau. 3 Elektroden an der Geräteunterseite zum direkten Aufsetzen auf den Brustkorb, Röhren-Monitor mit seitlich verschiebbarer Blende/Bedieneinheit, Handgriff, roter Kunststoff-Koffer mit Einsatz. Deckel-Innenverkleidung Schaumstoff schwarz, ursprünglich genoppt, zerfallen. Aufkleber: rot: Achtung Dauerbetrieb nur mit Netzgerät, weißer Aufkleber: Batterien am 16.12.86 erneuert, Unterschrift

Funktion nach Betätigen der roten Start-Taste: Batteriestand im roten Bereich, 1 mV-Test erfolgreich, mehrere Minuten Anzeige (08.11.19). Brustwand-Elektrodenplatte abziehbar zum Zwecke des Batteriewechsels. Nach Aufschrauben der Grundplatte sichtbare Leiterplatine mit der Aufschrift "Hochspannung!". Peripher geringfügige Korrosionsschäden in der Innenseite der Bodenplatte.

b) Netzteil anbei (BBM014b)

## Basic data

Material/Technique: Kunststoff, Metall

Measurements: 38 x 17 x 20,5 cm (Koffer) (BxHxT), Gerät:

13,5 x 10 x 31,5 cm (BxHxT), Netzteil 11 x

12 x 17,5 cm (BxHxT)

## **Events**

Created When 1972-1982

Who Hugo Sachs Elektronik

Where Buchheim (March)

## Keywords

- Cathode ray tube
- $\bullet \ \ Electrocardiography$
- Notfallmedizin
- heart