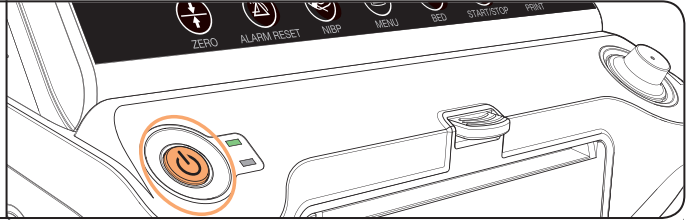


Pikaopas

Tämä pikaopas ei korvaa käyttöohjeita.

Tallennuksen käynnistäminen

Paina virtapainiketta.



Käynnistä ja pysäytä tai keskeytä tallennus painamalla START/STOP-painiketta.

Käynnistä ja pysäytä tulostus painamalla PRINT-painiketta. Takautuva tulostus on mahdollista.



ZERO



ALARM RESET



NIBP



MENU



BED



START/STOP



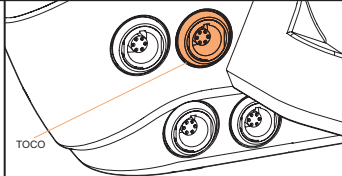
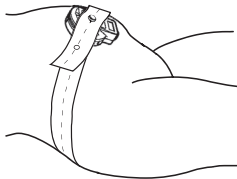
PRINT

Vahvista käynnissä olevat hälytykset painamalla "ALARM RESET"-näppäintä.

Lukitse/avaa kosketusnäyttö pitämällä "MENU"-näppäintä painettuna muutaman sekunnin ajan.

Ulkoinen tallennus - TOCO

Aseta TOCO
kohdunpohjan päälle.



Kytke TOCO-anturi
STAN S41 -monitoriin.

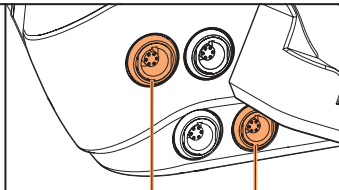


ZERO

Nollaa TOCO-signaali
painamalla ZERO-painiketta
supistusten välissä.

Ulkoinen tallennus - Ultraääni

Levitä ultraäänigeeliä
ultraäänianturiin.

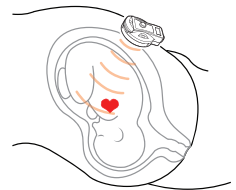


FHR1

FHR2

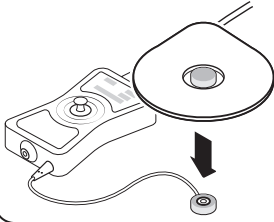
Kytke ultraäänianturit STAN
S41 -monitoriin.

Aseta anturi vatsan päälle.



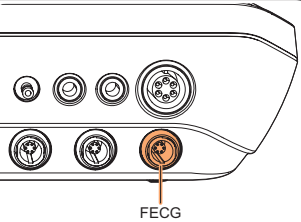
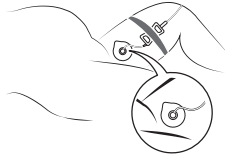
Sisäinen tallennus - Sikiön EKG (FECG)

Valmistele iho ja kiinnitä ihoelektrodi jalkakappaleeseen.



Aseta jalkakappale nivuskanavan lähelle.

Kiinnitä sikiön skalp-elektrodi valmistajan ohjeiden mukaan.



FECG

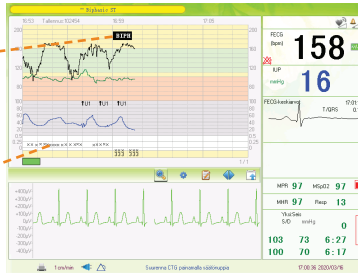
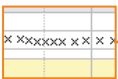
Kytke FECG-liitin STAN S41 -monitoriin.

ST-analyysi

ST-tapahtuma



TQR/S-suhteet

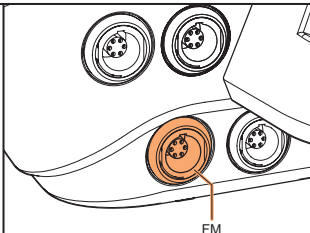
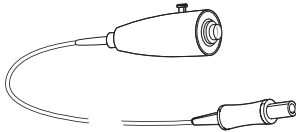


FECG-keskiarvo

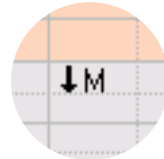


Sikiön liikkeen tunnistin

Johdollinen sikiön liikkeen tunnistin.



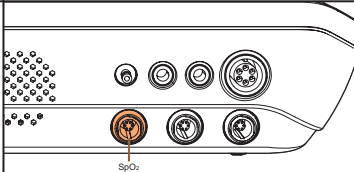
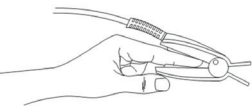
Kytke johdollinen sikiön liikkeen tunnistin STAN S41 -monitoriin.



Sikiön liikkeen merkki näytössä.

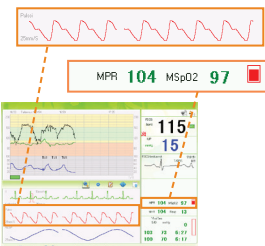
Äidin parametrit - MSpO2

Aseta MSpO2-anturi äidin etusormelle niin, että kynsi-merkintä on kynnen puolella.

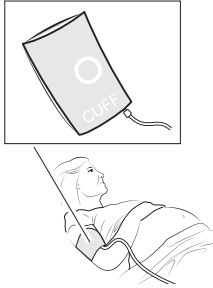


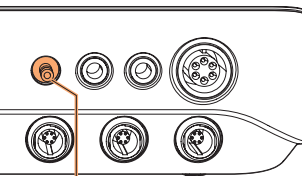
Kytke SpO2-anturi STAN S41 -monitoriin.

MPR ja MSpO2-arvot.




Äidin parametrit - NIBP






NIBP

Kytke NIBP-mansetti STAN S41 -monitoriin.



NIBP

Aloita mittaus painamalla NIBP-painiketta.



NIBP valikko

Valitse verenpainemittaus tila

Auto (2:00) Auto (5:00) Auto (10:00) Auto (15:00) Auto (30:00)

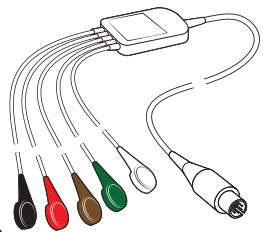
Ykäi STAT Lopeta auto-tila Peruuta

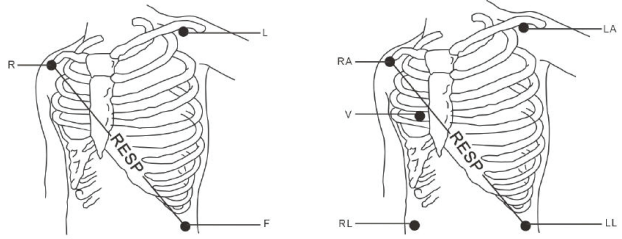
Valitse haluttu mittaustila esiin tulevasta valikosta.



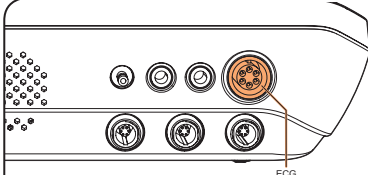
NIBP-arvot.

Äidin parametrit - MEKG ja hengitystiheys





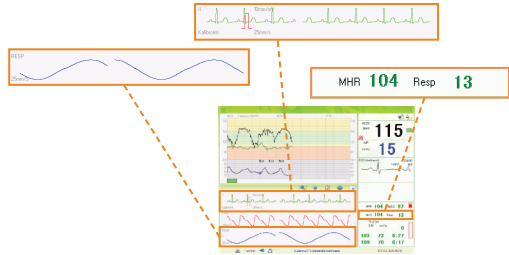
Elektrodien sijoitus 3- ja 5-johtimisella johtosarjalla.



ECG

Kytke MEKG-johtosarja pääyksikön ECG-liittimeen.

MEKG ja hengitystiheysarvot.



MHR 104 Resp 13

Laitteen käyttö

Vaihda näyttötila Tapahtumalokin avaaminen Työkaluvalikon painike

Pika-asetusvalikkoon CTG-ikkunan selaaminen

Pika-asetukset. Pika-asetusten valintaikkunassa tehdyt asetukset koskevat vain nykyistä tallennusta.

Paina "BED"-kosketusnäppäintä. Pika-asetusnäyttö näytetään.

TAI

Valitse "Pika-asetusvalikkoon".

Muokkaa asetuksia Työkaluvalikon avulla.

Tapahtumalokki-ikkuna. Hälytysehtojen ja huomautusten lisääminen ja tarkastelu.

Katso automaattisen CTG-analyysin tulokset painamalla Analyysituloksen työkaluvalikossa.

Alokausi	09:50:16
Aikaväli	0:24:00
STV (ms)	
8:50 - 9:14	10:10
8:50 - 9:00	9:77
8:50 - 9:02	9:77
8:50 - 9:04	9:77
8:50 - 9:06	9:77
8:50 - 9:08	11:61
8:50 - 9:10	9:67
8:50 - 9:12	9:12

Avaa Potilastiedot painamalla Potilastiedot työkaluvalikossa.



Guangzhou Sunray Medical Apparatus Co., Ltd.
 38 Gaokou Road, Gaotang Industry District,
 GuangShanEr Road, Guangzhou,
 People's Republic of China
 Postinumero: 510520
 Puh: +86-20-87036513
 Internet: www.sunray.cn

Myynti, huolto ja tuki

Neoventa Medical AB
 Norra Ägatan 32, 431 35 Mölndal, Sweden
 Puh: +46 31 758 32 00
 Internet: www.neoventa.com
Tekninen tuki
 Puh: +46 31 758 32 12
 Sähköposti: ts@neoventa.com



STAN S41 Pikaopas - P2263-11089
 Ver. CE1.4 - Toukokuu 2020

