



CALESCA –den skånsomme og sikre opvarmningsenhed til brystmælk



STANDARDISERET:

Hurtig og præcis optøning og opvarmning af brystmælk¹ - for at have brystmælken klar til barnet, når det har brug for den.



SKÅNSOM OPVARMNING:

Ingen overophedning hjælper med at bevare næringsstoffer og vitaminer til gavn for barnets sundhed.



VANDLØS = SIKKER:

Et helt tørt system beskytter mod vand som kilde til kontaminering¹ for problemfri opvarmning.



HYGIEJNISK:

Engangsindsatserne garanterer mod krydskontaminering og giver en rengøringsvenlig enhed.



NEM OPBEVARING:

Brystmælk kan bruges i 24 timer, når den først er optøet og nedkølet!¹



NEM OPTØNING/OPVARMNING:

Du kan indstille og glemme, uden at du behøver at blive ved med at kontrollere brystmælkens temperatur. Alarmen lyder, når den er klar. Alarmen kan også slås fra som en valgmulighed!¹



NEM HÅNDTERING:

Når opvarmningscyklusen er gennemført, opretholdes temperaturen i op til 30 minutter!¹

Calesca varmer brystmælken op til den korrekte madningstemperatur og bevarer næringsstoffer og vitaminer

Calesca er designet til enkeltpatientbrug for at opfylde de højeste krav på den neonatale intensivafdeling. Ved at have en Calesca på hver stue er der mulighed for optimering af klargøringsprocessen af brystmælken, hen over dagen. Risiko for forveksling af mælk nedsættes betydeligt. Calesca er også egnet til centraliseret klargøring af mælk på afdelingen (f.eks. på barsels- og/eller børneafdelingen). For optimal hygiejne kræves det i dette tilfælde, at hvert enkelt barn har en indsats med sit navn på.

Sikker, nem og nænsom – sådan fungerer Calesca

Udstyret er godkendt til sikker opvarmning af brystmælk inden for et interval på 30-38 °C for de på markedet mest almindeligt anvendte madningsflasker og beholdere. For at bevare næringsstoffer og vitaminer i mælken bruges en langsom og skånsom opvarmningsprofil. Derved undgås det, at mælkens sammensætning bliver påvirket af for høje temperaturer. Ved endt opvarmning holder Calesca endvidere beholderens indhold varmt i op til 30 minutter, efter at processen er slut, så brugeren kan hente modermælken, når det passer dem. Calesca fungerer ved hjælp af en ventilator, der cirkulerer varm luft. Med sit fuldstændigt tørt system eliminerer Calesca den kontamineringsrisiko, der er ved opvarmning af måltider i vand. De to separate funktioner – opvarmning og optøning – giver større fleksibilitet ved håndtering af mælken. Takket være optøningsfunktionen er hurtig optøning mulig, så der altid er mælk klar til spædbørnene. Calesca viser den samlede cyklusetid og tæller ned til nul, så det altid fremgår tydeligt, hvad resttiden er. Med lys- og lydssignaler (kan deaktiveres) viser enheden tydeligt, når opvarmnings- eller optøningscyklussen er gennemført.

Calesca ordreference Calesca opvarmnings-/optøningsenhed

Varenummer	Produkt	Forsendelseskasse
020.0000	Calesca opvarmnings-/optøningsenhed	1 stk.:
020.0002	Et-døgnsindsatser	100 stk.:
Tilbehør til Calesca		
Varenummer	Produkt	Forsendelseskasse
020.0001	Adapter til IV-stativ	1 stk.:
Mere information om Calesca: Brugsanvisning findes i		
EN/DE/FR/IT/NL/ES/PT/SV/DA/FI/NO/PL/RU/HU/CS/TR/AR/EL/HE/JA/KO/TW/ZH	Spænding 100-240 V	Stik EURO, CH, UK, AUS/NZ, JA



Calesca opvarmnings-/optøningsenhed



Et-døgnsindsatser



Adapter til IV-stativ

Få flere oplysninger på www.medela.dk/calesca eller kontakt din lokale Medela repræsentant.