

MRI-VACUÛMIMMOBILISATIE TOT 3 TESLA VacuÛmmatras voor zuigelingen, baby's en zeer jonge kinderen



Productomschrijving:

Dit **luchtvacuÛmmatras** is ontworpen voor de **zachte en veilige immobilisatie van zuigelingen en jonge kinderen** tijdens **MRI-** en **CT-**onderzoeken. Door bewegingen sterk te beperken, kan het **gebruik van sedatie worden vermeden**, met name bij pasgeborenen en baby's.

Het matras is geschikt voor medische beeldvorming tot **3 Tesla** en biedt een gelijkmatige, comfortabele ondersteuning. Na het verwijderen van de lucht vormt het matras zich nauwkeurig naar het lichaam van het kind, wat zorgt voor een betrouwbare fixatie zonder overmatige druk.

Er zijn meerdere modellen beschikbaar, afgestemd op leeftijd en lichaamsgroote:

- **Zuigelingen 0-6 maanden:** breedte 35-55 cm, lengte 67 cm, gewicht 0,7 kg - Ref. VMR433X01
- **Kinderen 0,5-2 jaar:** breedte 45-65 cm, lengte 90 cm, gewicht 1,3 kg - Ref. VMR438X02
- **Kinderen 2-4 jaar:** breedte 51-76 cm, lengte 117 cm, gewicht 1,5 kg - Ref. VMR438X01

Deze oplossing is ideaal voor pediatrie beeldvormingsafdelingen die streven naar **meer patiëntcomfort, minder sedatierisico's** en een **betere kwaliteit van MRI- en CT-onderzoeken**.

Maat kinder positioneringsmatras: 0,5-2 jaar, 0-6 maanden, 2-4 jaar
MRI Tesla: 3 Tesla

Referentie -