

Ambu BlueSensor VL : Électrodes ECG longue durée, snap offset, 72x68 mm – Boîte de 500

Référence 09959

Prix du produit :

229,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Conçues pour l'**ECG longue durée** (Holter, monitoring continu), les électrodes **Ambu BlueSensor VL** associent un **gel liquide hautement conducteur** à un **support microporeux respirant** pour maintenir un **contact stable** et une **trace fiable** sur plusieurs dizaines d'heures. Le **connecteur excentré** (offset snap) facilite le routage des câbles et limite les artefacts liés aux mouvements.

Boite de 500.

Description du produit :

Points essentiels des électrodes ECG Ambu BlueSensor VL

- **Stabilité du signal** grâce au gel liquide hautement conducteur, adapté aux enregistrements prolongés.
- **Confort cutané** et tenue via matériaux **microporeux respirants** et **adhésifs combinés** (prise immédiate + maintien).
- **Ergonomie** du **connecteur excentré** pour un câblage propre et moins de tirage sur l'électrode.
- **Jusqu'à 48h** d'application recommandée (selon protocole et tolérance cutanée).
- **Qualité capteur** avec pastille **Ag/AgCl** de haute performance.

Caractéristiques techniques

- Type: électrode ECG à **pression (snap)** pour **surveillance longue durée**
- Gel: **liquide hautement conducteur**
- Support: **microporeux respirant** (renfort mousse PUR selon série)
- Connecteur: **excentré** (offset snap)
- Capteur: **Argent/Chlorure d'Argent (Ag/AgCl)**
- Dimensions électrode: **72 x 68 mm**
- Surface adhésive: env. **3777mm²**
- Surface de gel: **2547mm²** (indiquer uniquement si confirmé par la fiche technique VL)
- Épaisseur (sans connecteur): env. **1mm**
- Durée d'application: **jusqu'à 48h** (suivant protocole/service)
- Compatibilité: câbles ECG **snap** standard; versions **précâblées** disponibles selon références
- Imagerie: non radiotransparent, **non compatible IRM**
- Conditionnement: **boîte de 500**
- Conservation indicative: jusqu'à **24 mois** en sachet scellé et **1 mois** après ouverture (en conditions de stockage adaptées)
- Conformité: dispositif médical marqué **CE**
- Fabricant: Ambu

Usage et mise en œuvre

Pour optimiser la qualité du tracé en longue durée, préparer la peau (nettoyage, séchage, dégraissage léger), éviter lotions/émollients, puis poser l'électrode **sans plis ni bulles** en exerçant une pression initiale brève et ferme. Guider le faisceau **sans tension ni boucles** (de préférence vers le bas ou latéralement) afin de réduire les artefacts de mouvement. Surveiller l'intégrité cutanée et **remplacer** l'électrode en cas d'irritation ou de décollement.

Choisir entre BlueSensor L et VL

La version **VL (72x68mm)** offre une **surface de contact plus large** que la **L (68,2x55mm)**. Le choix s'effectue selon la **surface adhésive souhaitée** et la **préférence de routage** des câbles sur le patient, tout en conservant le gel liquide, les adhésifs combinés, le support microporeux et le connecteur offset qui caractérisent la gamme.

Complétez votre panier afin de bénéficier de la livraison gratuite en ajoutant des :

- [Electrodes ECG à pression](#)
- [Electrodes ECG longues durées](#)