

Oxymètres de pouls



MD-650P

- Approprié pour enfants et adultes
- Appareil petit et compact
- Facile à utiliser
- Résultats rapides
- Indicateur de SpO2 et taux de pouls
- Recherche du pouls à travers l'affichage de l'histogramme
- Faible consommation d'énergie
- Durée de la batterie env. 16 heures
- Arrêt automatique lorsqu'il n'est pas utilisé

MD-651-YL ou MD-651-BL

- Écran LCD lumineux et facile à lire
- Compact, petit et facile à utiliser
- Unité complète avec test de doigt intégré
- Transmission rapide du SpO2 & taux de pouls
- Facile à transporter
- Bargraph du pouls
- Affichage des signaux SpO2 et pouls
- Utilise une batterie AAA
- Une batterie peut être utilisée en continu pendant environ 8 heures
- Indicateur de niveau de batterie
- Arrêt automatique lorsqu'il n'est pas utilisé

Données techniques:

Bank / Banque: Credit Suisse
CH-8810 Horgen
Konto / Compte: 792 800-31, Cl.-Nr. 4355
IBAN: CH28 0483 8079 2800 3100 0
PC / CCP: 80-12322-0
E-Mail: info@maxstaeubli.ch
Webseite: www.maxstaeubli.ch

MEDIZINISCHE GERÄTE
APPAREILS MÉDICAUX
MEDICAL APPARATUS



Max Stäubli AG Spätzstrasse 14 8810 Horgen Telefon: 044 728 80 40 Fax: 044 728 80 41

Modèle / N° d'article	MD-650P	MD-651-YL ou MD-651-BL
Affichage:	Écran LED claire et facile à lire, valeur SpO2, taux de pouls, recherche pouls, indicateur de batterie faible	SpO2, taux de pouls, indicateur puissance pouls, indicateur de batterie faible
Type de test:	Test de doigt intégré	Test de doigt intégré
Plage saturation SpO2:	0% à 100%	0% à 100%
Précision SpO2:	±1% entre 80% et 100%	± 2% entre 70% et 100%
Taux de pouls:	30 bpm à 250 bpm	15 bpm à 305 bpm
Précision pouls:	±1% échelle de mesure	±1% échelle de mesure
Température:	0°C~55°C(usage) -20°C~55°C(stockage)	0°C~55°C(usage) -20°C~55°C(stockage)
Humidité:		15% ~ 95% (usage) 10% ~ 95% (stockage)
Fourniture d'énergie:	Trois piles alcalines AAA	Une pile 1.5 volt AAA
'Quick'-Management:	Fonction Power Safe, arrêt automatique après 10-sec. lorsqu'il n'est pas utilisé	Fonction Power Safe, Arrêt automatique après 10-sec. lorsqu'il n'est pas utilisé
Dimensions:	73mm x 45mm x 43mm	73mm x 45mm x 39mm
Poids:	60g	30g (Net)
Certification:	CE 0434, ISO9001/13485, GMP Fabricant	ISO 9001, ISO 13485, GMP

Aspirateur d'urgence / Pompe d'aspiration entraînée manuellement



Le Vitalograph en un coup d'oeil:

- D'une seule main
- Indépendant de l'alimentation électrique
- Puissance d'aspiration immédiate et efficace
- Connexions universelles pour tous les cathéters communs
- Comprend un tube de 9 mm et un cathéter universel de 6 mm

Données techniques:

Puissance d'aspiration:	
Après 1 gâchette:	120mm Hg / 16kPa
Après 2 gâchettes:	190mm Hg / 25kPa
Après 3 gâchettes:	220mm Hg / 29kPa
maximum:	450mm Hg / 60kPa
Puissance d'aspiration libre:	4.56 l/min, 120 cycles/min
Le volume de recueil:	240ml
Overflow:	L'aspirateur fonctionne sans limitation
Poids:	400g net
Dimensions:	165 x 165 x 87mm

Civière

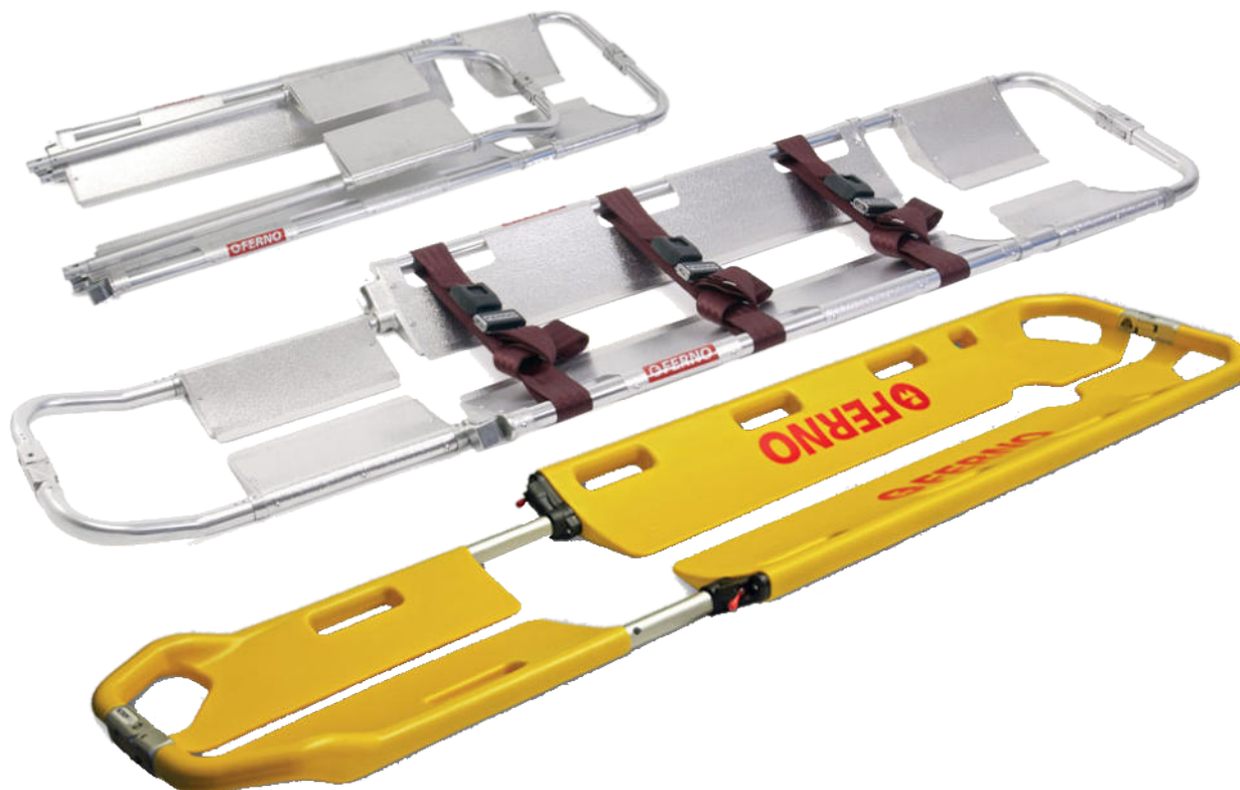


- Doublement pliable
- Quatre planeurs (peuvent être remplacées par des rouleaux)
- Sangles pour le thorax et les cuisses
- Pochette pour la tête (peut être remplie de vêtements, coussin ou similaire pour être utilisé comme appui-tête)
- Poignées de transport rétractables, isolées
- Base: tissu plastifié (lavable)
- Les mesures correspondent aux spécifications OTAN et DIN pour les ambulances

Civière très légère (7kg) et résistante à la corrosion. Les tubes carrés donnent à la civière une grande stabilité. La civière peut être pliée en longueur et en largeur. Cela signifie qu'il prend peu de place et peut être logé dans une voiture ou comme complément dans une ambulance. Grâce aux poignées rétractables, les blessés peuvent être transportés dans presque tous les véhicules.

Données techniques:	à l'emploi	pliée
Longueur:	2270mm	990mm
Largeur:	550mm	120mm
Hauteur:	135mm	180mm
Poids:	7kg	7kg

Civière pliables à forme de pelle



- Pliable et peu encombrant
- Réglable en longueur
- Côté pied mince pour les espaces étroits

Le modèle 65 est en aluminium stable et a une capacité de charge maximale de 159 kg. La civière en forme de pelle est pliable et réglable en longueur. Il peut être plié pour épargner de l'espace. Le côté pied effilé est avantageux dans les espaces étroits.

Trois sangles avec fermeture à bouton sont incluses dans l'étui.

Données techniques:

Modèle:	65	65 EXL
Longueur max:	2.005mm	2.007mm
Longueur min:	1.650mm	1.650mm
Longueur plié:	1.193mm	1.193 mm
Largeur:	425mm	432mm
Largeur open:	70mm	70mm
Largeur plié:	90mm	80 mm
Poids:	7,5kg	8 kg
Capacité max:	159kg	227kg
Numéro d'article:	200112	200112w

Matelas à vide



Le matelas a été spécialement conçu pour le sauvetage en hélicoptère et pour une utilisation au sol avec l'ambulance.

Caractéristiques spéciales:

- Nouvelle vanne rotative (ouverture - fermeture 1/4 rotation jusqu'à l'arrêt)
- La vanne est facilement actionnée avec des gants
- Côté de la tête incliné
- 8 poignées (4 de chaque côté)

Données techniques:

Matériel matelas:	Folie en PVC
Remplissage matelas:	Boulette en polystyrène 3mm diamètre (basse combustibilité)
Housse:	Tissu en nylon
Longueur:	1900mm
Largeur:	600mm
Poids:	5.3kg

Urgences, premiers secours



Nous proposons diverses valises d'urgence, de premiers soins et de respiration artificielle avec des équipements différents ou vides à remplir individuellement.

- Valise robuste en aluminium pour bandages ou respiration artificielle
- Trousse de premiers soins avec fixation murale
- Sac à dos de premiers secours

Sur demande, nous remplissons également les valises selon vos besoins (prix sur demande).

9) Première aide

13.07.2020

Page 1

9.1 Oxymètres de pouls



9.2 Aspirateur d'urgence / Pompe d'aspiration entraînée manuellement



9.3 Brancard, civière et immobilisation à vide

- 9.3.1 Civières
- 9.3.2 Civières pliables à forme de pelle
- 9.3.3 Matelas à vide
- 9.3.4 Coussin à vide, attelles à vide
- 9.3.5 Pompes pour fixation à vide

9.4 Urgences, premiers secours

- 9.4.1 Valise respiration artificielle
- 9.4.2 Valise pour bandages, sac à dos de premiers secours
- 9.4.3 Accessoires pour valise de bandages



9) Première aide

13.07.2020

Page 2

9.1 Oxymètres de pouls

MD-650P Oximètre de Pouls



MD-651P-BL Oximètre de Pouls e-Angel, Bleu



MD-651P-YL Oximètre de Pouls e-Angel, Jaune



9) Première aide

13.07.2020

Page 3

9.2 Aspirateur d'urgence / Pompe d'aspiration entraînée manuellement

200132 Vitalograph Aspirateur d'Émergence

L'aspirateur d'urgence de Vitalograph est utilisé dans les hôpitaux, dans l'armée et dans les équipements de réanimation de nombreux secteurs. L'aspirateur est puissant et rapide, avec un design unique de trop-plein. Il est facile à démonter pour le nettoyage et fabriqué en polycarbonate résistant.

Le caractéristiques du Vitalograph:

- Entraînement manuel
- Indépendant de l'alimentation électrique
- Aspiration immédiate et efficace
- Connexions universelles pour tous les cathéters communs
- Comprend un tube de 9 mm et un cathéter universel de 6 mm



Données techniques:

Aspiration:

après 1 serrage: 120mm Hg / 16kPa

après 2 serrages: 190mm Hg / 25kPa

après 3 serrages: 220mm Hg / 29kPa

maximum: 450mm Hg / 60kPa

Aspiration libre: 4.56 l/min, 120 cycles/min

Volume de recueil: 240ml

Trop-plein: Fonctionnement illimité

Poids: 400g net

Dimensions: 165 x 165 x 87mm

Contenu de la livraison: Kit d'aspiration avec tube et 2 connecteurs

200132a housse de protection et transport pour Vitalograph - aspirateur d'urgence



25125 cathéter 9mm pour Vitalograph, 1 unité à 5pcs



9) Première aide

13.07.2020

Page 4

9.3 Brancard, civière et immobilisation à vide

9.3.1 Civières

200110 brancard en métal léger, modèle Berger avec 2 ceintures à fermeture rapide, pliable 2x et 4 pieds



200111 sacoche pour brancard en métal léger, modèle Berger



200139 housse plastifiée pour brancard en métal léger, modèle Berger

9.3.2 Civières pliables à forme de pelle

200112 brancard portable, Ferno, plié 1 fois



200112w Brancard/Civière portable, Ferno 65 EXL pliable 1 fois (au milieu)

à admission radiotransparentes/résonance magnétique
livré avec 3x ceinture de sécurité
longueur: 165 - 202cm, longueur pliée: 120cm, largeur: 43cm,
hauteur: 7cm
poids: 8kg - charge maximale: 159kg



200113 housse pour brancard portable, Ferno



9) Première aide

13.07.2020

Page 5

9.3.3 Matelas à vide

200120 matelas à vacuum, modèle Rega, 65x195cm avec valve bleu
1 chambre,tête et pied
en biais, avec couverture à 8 poignées, de couleur rouge



200120a matelas à vacuum, modèle Rega sans couverture



200121 couverture à 8 poignées pour matelas modèle Rega



200134 housse pour matelas à vacuum modèle Rega

9.3.4 Coussin à vide, attelles à vide

200126 coussin vacuum 60x80cm, avec valve rotatoire Stäubli,
sans housse



200127 housse pour coussin vacuum 60x80cm avec 2 ceintures



9) Première aide

13.07.2020

Page 6

200133 Eglisse pour jambe à vacuum en PVC avec valve de rotation Stäubli, orange



9.3.5 Pompes pour fixation à vide

200130 pompe vacuum à pédale en métal



9) Première aide

13.07.2020

Page 7

9.4 Urgences, premiers secours

9.4.1 Valise respiration artificielle

200010a valise de réanimation, typ 2-litres, sans bouteille O₂, avec manodétendeur
réglable 1-15 litres (Art.21061), avec aspirateur urgence Vitalograph (Art.200132)



200020 valise de réanimation en aluminium ARK avec poignée (570 x 425 x 168mm), vide



200100a valise de réanimateur, typ 2-litres (sans bouteille O₂) avec manodétendeur
réglable 1-15 litres, avec embout tuyau 6mm, avec réanimateur adulte (masqu 4-5) avec réservoir O₂, avec réanimateur enfant (masque 3-4) avec réservoir O₂, avec masque et tuyau O₂



9.4.2 Valise pour bandages, sac à dos de premiers secours

200011 valise de pansement aluminium ARK 1.103. avec poignée (570 x 425 x 168mm), avec 5 tiges de séparation, vide



200011a Poignée de valise chromée avec insert noir et matériel de fixation
pour valise de premiers soins et ventilation.



9) Première aide

13.07.2020

Page 8

200013 Valise générale de première aide, vide, de couleur orange, avec support mural
Medimulti AR CS, 310x210x120mm, avec répartitions



200101 valise de pansement, complète



200300 Sac à dos rouge "Rescue I", sans remplissage, avec des poches pour contenu
longueur: 280mm, largeur: 380mm, hauteur: 520mm



9.4.3 Accessoires pour valise de bandages

200200 Drap triangulaire

200201 pansement grand "armée"

200202a DermaPlast Combifix 3m x 8cm bandage corporel (emb. 1x 10pcs)

200203 Pansement 9,2 m x 5 cm

200204 Aluderm 60x80cm

200205 Couverture de survie 1400x2200mm, or/argent



9) Première aide

13.07.2020

Page 9

200206	Pansement 5 m x 2,5 cm
200207	Tefla compresses 7.5x10cm
200209	Gant en caoutchouc, M 1 boîte à 100pcs
200210	Gants en latex boîte à 100 pièces
200211	Ciseaux pour pansements, rouge, 19cm



Sous réserve de modifications techniques et de prix. Les images peuvent différer de l'article