

Liste d'accessoires

**Atlan
A300, A300 XL, A350, A350 XL**



AVERTISSEMENT

Lire et respecter toutes les notices d'utilisation afin de garantir l'utilisation correcte des accessoires.

**Station d'anesthésie
Logiciel 1.0n**

Liste des accessoires Atlan A300, A300 XL, A350, A350 XL

Certains articles ne sont pas disponibles dans le monde entier, car ils ne sont pas homologués dans tous les pays.

La documentation technique est disponible sur demande.

Les accessoires qui ne conviennent qu'à des groupes de patients donnés sont identifiés par la lettre « A » (adulte), « P » (patient pédiatrique) ou « N » (nouveau-né).

1 Dispositif principal

1.1 Chariot

Protection de roulette CASTrGARD, diamètre interne 145 mm (5,7 in)	M36049
---	--------

1.2 Accessoires de monitrage

Câble MEDIBUS, femelle-femelle, 2 m (6,6 ft)	MK09269
Câble MEDIBUS, femelle-mâle, 2 m (6,6 ft), pour le module de mesure du gaz externe	8601474
MEDIBUS.X	MK09027
Crochet pour M540	MS26297
Rail d'accessoires avec colliers de serrage, pour montage sur un bras articulé avec un adaptateur VESA, 300 mm (11,8 in)	8609880
Support de moniteur pour plaque supérieure, avec colonne de 230 mm (9 in), adaptateur VESA, inclinable	8609600
Rail d'accessoires avec colliers de serrage, pour montage sur un bras articulé avec un adaptateur coulissant, 300 mm (11,8 in)	8609882
Support de moniteur pour plaque supérieure, rotatif et inclinable, avec adaptateur coulissant	8609602
Plaque supérieure avec barre de montage, diamètre 25 mm (12 in)	8621051
Plaque supérieure avec rail profilé, 350 mm (13,8 in)	8609866
Support pour unité d'alimentation IACS ou IDS, pour montage sur un rail profilé	8609868
Support pour unité d'alimentation IACS, pour montage à l'arrière du dispositif	8621006
Bras articulé Infinity ACS pour la gestion des tuyaux	MP00690
Obturateur pour rail profilé	8609235

2 Options logicielles

Soutien respiratoire spontanée	8621281
AutoFlow	8621282

Tendances avancées	8621285
Monitorage de ventilation avancé	8621286
Monitorage des gaz avancé	8621283
Monitorage des gaz avancé, États-Unis	8621284
Support néonatal avancé	8621287
Vue expert	8621288
Intégration de système SDC	8621289

3**Rangement et organisation**

Contrepoids pour augmenter le poids total maximum lors du montage de moniteurs et d'accessoires, version compacte uniquement	8621158
Insert pour tiroirs à 4 compartiments	8609735
Extension de surface de travail, pliable	8621330
Étagère de rangement, latérale, fixe, pour montage sur un rail profilé	8609679
Étagère de rangement, latérale, rotative, pour montage sur un rail profilé	MK08493

4**Pièces amovibles****4.1****Bouteilles de gaz**

Porte-bouteille de gaz pour 2 bouteilles	8609647
Porte-bouteille de gaz pour troisième bouteille supplémentaire	8609717
Clé de bouteille avec support	8621198

4.2**Évaporateurs**

Support d'évaporateur pour rail GCX (1 évaporateur)	8609872
Support d'évaporateur Selectatec pour rail GCX (2 évaporateurs), version grande uniquement	8607178

4.3**Potence d'IV**

Potence d'IV, diamètre 25 mm (1 in)	MK08876
Support 100 mm (3,94 in), pour potence d'IV de diamètre 25 mm (1 in)	8609874
Bras support 300 mm (11,8 in), pour potence d'IV de diamètre 25 mm (1 in)	G37927

4.4**Supports pour tuyau et câble**

Support pour tuyau du ballon de ventilation	8621239
Crochet pour rail standard	2M85446

Support de pince pour tuyau d'aspiration, pour fixation sur un rail standard

2M85239

4.5

Paniers

Panier 150 x 200 x 100 mm (5,9 x 7,9 x 3,9 in)	M26146
Panier 150 x 280 x 100 mm (5,9 x 11 x 3,9 in)	M26145
Panier 150 x 480 x 100 mm (5,9 x 18,9 x 3,9 in)	M25121

4.6

Autres supports et poignées

Poignée optionnelle	MK08971
Rail 200 mm (7,9 in), pivotant, pour montage sur un rail profilé	4118453

5

Système patient et ventilation

5.1

Ventilateur

Membrane du piston	2600650
--------------------	---------

5.2

Circuit patient interne

5.2.1

Système patient

Système patient complet	8621397
Système patient complet, avec support Infinity ID	8621398

5.2.2

Connecteur pour ballon de ventilation

Raccord coudé sur système patient	MK09089
Raccord coudé sur système patient, Australie	MK09090
Bras pour ballon de ventilation flexible	8605088

5.2.3

Absorbeur réutilisable

Flacon pour absorbeur	M33719
Flacon pour absorbeur avec insert	8607886
Insert pour flacon d'absorbeur	M33720
Filtre antipoussière pour flacon d'absorbeur	MX50115

5.2.4

Absorbeur à usage unique

Adaptateur CLIC pour absorbeur CLIC	MX50090
Plaque de nettoyage pour adaptateur CLIC	MX50081

5.3 Circuits patients externes

5.3.1 Systèmes sans réinhalation

Kit complet Waters Medec	M36037
Adaptateur AGS pour système Waters Medec	M36086

5.3.2 Insufflation d'O2

Débitmètre O2 externe	2607719
O2Star, masque à oxygène pour concentration moyenne, taille M/L	MP01921
O2Star, masque à oxygène pour concentration moyenne, taille S	MP01931
O2Star, masque à oxygène sans réinhalation, taille M/L	MP01920
O2Star, masque à oxygène sans réinhalation, taille S	MP01930
Ligne de raccordement d'O2, NIST, 1,2 m (3,9 ft), ISO	M36053
Ligne de raccordement d'O2, NIST, 1 m (3,3 ft), neutre	M32671
Connecteur, diamètre 6 mm (0,24 in)	M06258
Adaptateur, 22 mm/15 mm (0,9 in/0,6 in)	AF00434
Adaptateur, 9/16 in/6 mm	MP00416
Rail pour montage sur un rail profilé, 100 mm (3,94 in)	4118555

6 Système d'aspiration bronchique

6.1 Dispositifs d'aspiration

Des tuyaux d'alimentation sont nécessaires pour raccorder un dispositif d'aspiration.

Dispositif d'aspiration bronchique, éjecteur (air), NIST	MP00688
Dispositif d'aspiration bronchique, vide, DISS	MP00686
Dispositif d'aspiration bronchique, vide, DISS, Canada	MP00687
Dispositif d'aspiration bronchique, vide, NIST	MP00689
Support pour système d'aspiration par éjecteur	8609642
Support pour système d'aspiration sous vide	8609643
Système d'aspiration sous vide, États-Unis, avec rail profilé et support pour tuyau	4118454

6.2 Accessoires

Filtre bactérien pour dispositifs d'aspiration bronchique	MK00514
Adaptateur pour système d'aspiration sous vide, DISS à NIST	M34878
Kit d'aspiration pour montage sur une version chariot	8601179
Composition :	
– Verre-regard sécrétions, 5 pcs.	M07582
– Récipient à sécrétions 700 mL, 2 pcs.	2M85594
– Tuyau d'aspiration, 1,5 m (4,9 ft)	M25780
– Raccord coudé	2M19063

– Bouchon pour récipient à sécrétions	2M85011
– Tuyau de raccordement, silicone, 5 x 2 mm, 0,4 m (1,3 ft)	1203606
Kit d'aspiration pour montage sur un rail mural	MP00646
Composition :	
– Verre-regard sécrétions, 5 pcs.	M07582
– Récipient à sécrétions 700 mL, 2 pcs.	2M85594
– Tuyau d'aspiration, 1,5 m (4,9 ft)	M25780
– Raccord coudé	2M19063
– Récipient à sécrétions 700 mL, avec bouchon	2M85024
– Pince de rail avec bouton de serrage	M25739
Support pour récipient à sécrétions, pour montage sur un rail profilé	8609330
Support pour récipient à sécrétions (récipient de rinçage), pivotant	8609332
Rail 200 mm (7,9 in), pivotant, pour montage sur un rail profilé	4118453
Support de retenue pour récipient à sécrétions avec accessoires, États-Unis	MK10069
Récipient à sécrétions VacuSmart, usage unique, 700 mL, 25 pcs.	MX23023
Récipient à sécrétions VacuSmart Gel, usage unique, 700 mL, 25 pcs.	MX23025
Tuyau d'aspiration VacuSmart Tube, usage unique, 2 m (6,6 ft)	MX23026

7

Évaporateurs

7.1

Vapor 2000

D-Vapor pour desflurane	M35500
Vapor 2000	M35054

7.2

Vapor 3000

D-Vapor 3000 pour desflurane	M36700
Vapor 3000 pour sevoflurane ou isoflurane	M36500

7.3

Accessoires

7.3.1

Adaptateurs de remplissage Dräger Fill

Adaptateur de remplissage Dräger Fill pour halothane	M36090
Adaptateur de remplissage Dräger Fill pour isoflurane	M36110
Adaptateur de remplissage Dräger Fill pour sevoflurane	M36120

7.3.2

Adaptateurs de remplissage Key Fill

Adaptateur de remplissage Key Fill pour halothane	M35320
Adaptateur de remplissage Key Fill pour enflurane	M35321
Adaptateur de remplissage Key Fill pour sevoflurane	M35322

	Adaptateur de remplissage Key Fill pour isoflurane	M35323
--	--	--------

7.3.3 Outil de purge

Outil de purge Quik Fil	M34206
-------------------------	--------

8 Alimentation des dispositifs

8.1 Alimentation centrale

8.1.1 Tuyaux d'alimentation centrale

La référence de pièce indiquée regroupe tous les tuyaux pouvant être commandés.	8601697
---	---------

8.1.2 Tuyaux adaptateurs

Tuyau adaptateur O2 pour l'Australie	M34446
Tuyau adaptateur N2O pour l'Australie	M34447
Tuyau adaptateur Air pour l'Australie	M34448

8.1.3 Connecteurs et adaptateurs

Adaptateur, O2, DISS/NIST	M34875
Adaptateur, air, DISS/NIST	M34877
Adaptateur, N2O, DISS/NIST	M34876
Adaptateur, O2, NIST/NF	M35336
Adaptateur, air, NIST/NF	M35338
Adaptateur, N2O, NIST/NF	M35337

8.2 Système d'évacuation du gaz anesthésique (AGSS)

8.2.1 Sondes AGSS

Sonde AGSS, 45°	G60440
Sonde AGSS, 45°, DIN EN	G60495
Sonde AGSS, droite	G60580

8.2.2 Tuyaux d'évacuation et connecteurs

Tuyau d'évacuation AGS, 0,5 m (1,64 ft)	M35015
Tuyau d'évacuation AGS, 1,5 m (4,92 ft)	M33297
Tuyau d'évacuation AGS, 3 m (9,84 ft)	M33298
Tuyau d'évacuation AGS, 5 m (16,4 ft)	M33299
Tuyau d'évacuation AGS, British standard, 3,5 m (11 ft)	M36051
Connecteur de tuyau AGS pour Japon, Australie et Nouvelle Zélande	M36048

8.2.3**Accessoires**

Filtre pour AGS	8609522
Valve de commande NPT	8605566
Adaptateur NPT	8621342
Ejecteur AGS	M36175

8.3**Sorties de gaz supplémentaires**

Sortie d'O ₂ , Mini Schrader	8621087
---	---------

8.4**Alimentation électrique**

Utiliser uniquement des câbles d'alimentation conformes aux réglementations nationales. Aux États-Unis et au Danemark, utiliser uniquement des câbles d'alimentation de « qualité hôpital ».

8.4.1**Égalisation de potentiel**

Câble d'égalisation de potentiel, 0,8 m (2,6 ft)	8301348
Câble d'égalisation de potentiel, 3,2 m (10 ft)	8301349
Câble d'égalisation de potentiel, 6,0 m (20 ft)	M27769

8.4.2**Bloc multiprise**

Bloc multiprise avec 4 prises d'alimentation, à fusible individuel	2609000
Support pour bloc multiprise	8609878

9**Mesure du gaz et du débit****9.1****Mesure du gaz avec module de mesure de gaz patient**

Ligne d'échantillonnage, 2,5 m (8,2 ft), 10 pcs.	8290286
Piège à eau Infinity ID WaterLock 2, 12 pcs.	6872020
Piège à eau WaterLock 2, 12 pcs.	6872130

9.2**Mesure du gaz avec capteur d'O₂**

Cellule du capteur O ₂ Oxycell A	6872666
Bouchon de capteur avec joint torique	8621399
Obturateur pour port du capteur O ₂ sur le système patient	8621367
Adaptateur de rinçage pour bouchon de capteur	8621230

9.3**Capteurs de débit**

Capteur de débit Infinity ID, 5 pcs.	6871980
--------------------------------------	---------

SpiroLife, réutilisable	MK01900
Spirolog, 5 pcs.	8403735

10 Chaux sodée

10.1 Absorbeur réutilisable

10.1.1 Filtre

Filtre antipoussière pour flacon d'absorbeur	MX50115
--	---------

10.1.2 Chaux sodée

Drägersorb Free, bidon de 5,0 L	MX50050
Drägersorb 800+, bidon de 5,0 L	MX00001
Clé d'ouverture des bidons Drägersorb	MX10209

10.2 Absorbeur à usage unique

10.2.1 Avec Infinity ID

Infinity ID CLIC Absorber Free, 6 pcs.	MX50120
Infinity ID CLIC Absorber 800+, 6 pcs.	MX50004

10.2.2 Sans Infinity ID

CLIC Absorber Free, 6 pcs.	MX50100
CLIC Absorber 800+, 6 pcs.	MX00004

11 Réanimateurs manuels

Resutator MR 100, pour adultes	5702881
Resutator MR 100, pour patients pédiatriques	5702321
Resutator MR 100, pour nouveau-nés	5702322
Crochet de retenue pour réanimateur manuel	M26349
Oxidem 3000 (pour l'administration d'O ₂ pendant la ventilation avec réanimateur manuel)	2M86296

12 Ballons de ventilation

12.1 Ballons de ventilation réutilisables

Ballon de ventilation 0,5 L, ISO, silicone	2166054
Ballon de ventilation 1,5 L, ISO, silicone	2166127
Ballon de ventilation 2,3 L, ISO, silicone	2166062

Ballon de ventilation 3,0 L, ISO, silicone	2166070
--	---------

12.2

Ballons de ventilation à usage unique

VentStar Ballon de ventilation 0,5 L, Quantité : 25 pcs.	MP02710
VentStar Ballon de ventilation 1,0 L, Quantité : 25 pcs.	MP02711
VentStar Ballon de ventilation 2,0 L, Quantité : 25 pcs.	MP02712

13

Pièces en Y et connecteurs

Pièce en Y droite pour adultes avec connecteur Luer Lock	M33278
Pièce en Y avec raccord coudé pour patients pédiatriques	8403075
Double connecteur ISO, 22 mm/22 mm (0,9 in/0,9 in)	M25647

14

Circuits patient à usage unique

14.1

Pour adultes

14.1.1

Avec Infinity ID

Circuit patient Infinity ID à paroi interne lisse, 150 cm (59 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00340
Circuit patient Infinity ID Basic 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01350
Circuit patient Infinity ID Basic 250, 250 cm (98 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP01348
Circuit patient Infinity ID Coaxial 180, 190 cm (75 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP03375
Circuit patient Infinity ID Coaxial 230, 230 cm (90 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP03377
Circuit patient Infinity ID Watertrap 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 25 pcs.	MP01326
Circuit patient Infinity ID Watertrap 210, 210 cm (83 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 10 pcs.	MP00378
Kit d'anesthésie Infinity ID Coaxial Watertrap 210, 210 cm (83 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 120 cm (48 in), sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 10 pcs.	MP03388
Circuit patient Infinity ID à paroi interne lisse, 300 cm (118 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP01325
Kit ballon de ventilation Infinity ID, tuyau du ballon de ventilation 120 cm (48 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00341

Kit ballon de ventilation Infinity ID 150, tuyau du ballon de ventilation 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01330
---	---------

14.1.2**Sans Infinity ID**

Vent Set Basic, 150 cm (59 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00300
VentStar Basic 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00349
VentStar Basic 250, 250 cm (98 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00350
VentStar Watertrap 210, 210 cm (83 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 10 pcs.	MP00373
VentStar Coaxial, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP03373
VentStar Coaxial 180, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP03374
VentStar Coaxial 230, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP03376
Kit d'anesthésie Coaxial 230, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP03383
Kit d'anesthésie Coaxial 180, 190 cm (75 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 120 cm (48 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP03384
Kit d'anesthésie Piège à eau coaxial 210, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP03381
VentStar Piège à eau 180, sans connecteur Luer Lock, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00334
VentStar Piège à eau 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00337
VentStar Anesthésie avec piège à eau 180, sans connecteur Luer Lock, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00371
VentStar Anesthésie avec piège à eau 180, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00372
VentStar Kit ballon de ventilation, 80 cm (31 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00222
VentStar Kit ballon de ventilation 120, 120 cm (48 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00380
VentStar Kit ballon de ventilation 150, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00381

Kit d'anesthésie Basic, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 80 cm (31 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00301
VentStar Anesthésie Basic 180, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00365
VentStar Anesthésie Basic 250, 250 cm (98 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00366
VentStar Anesthésie, sans connecteur Luer Lock, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 80 cm (31 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00330
VentStar Anesthésie avec piège à eau 280, sans connecteur Luer Lock, 280 cm (110 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP02720
VentStar Anesthésie avec piège à eau 280, 280 cm (110 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 150 cm (59 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP02721
VentStar IRM 3 m, 300 cm (118 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00327
Kit d'anesthésie Basic, sans latex de caoutchouc naturel, 2 L, US-CAN, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 2 L sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack 25 pcs.	MP00321
Kit d'anesthésie Basic, sans latex de caoutchouc naturel, 3 L, US-CAN, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 3 L sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00322
VentStar Kit de ballon de ventilation Basic, pour l'Australie, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 2 L, taille du pack : 25 pcs.	MP01322
VentStar Kit d'anesthésie Basic, pour l'Australie, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 2 L avec tuyau 180 cm (70 in), taille du pack : 25 pcs.	MP01320

14.2 Pour patients pédiatriques

14.2.1 Avec Infinity ID

Circuit patient Infinity ID (P) Basic 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01340
Circuit patient Infinity ID (P) Watertrap 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 25 pcs.	MP01341
Kit de ballon de ventilation Infinity ID (P) 110, 110 cm (43 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01343

14.2.2**Sans Infinity ID**

VentStar Basic (P) 150, sans connecteur Luer Lock, 150 cm (59 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00338
VentStar Basic (P) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00351
VentStar Basic (P) 250, 250 cm (98 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00352
VentStar Piège à eau (P) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00361
VentStar Piège à eau (P) 180, sans connecteur Luer Lock, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00362
VentStar Coaxial (P) 150, 150 cm (59 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 20 pcs.	MP00379
VentStar Kit ballon de ventilation (P) 110, 110 cm (43 in) de long, ballon de ventilation 1 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00384
VentStar Anesthésie (P), sans connecteur Luer Lock, 150 cm (59 in) de long, ballon de ventilation 1 L avec tuyau 110 cm (43 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00331
VentStar Anesthésie avec piège à eau (P) 180, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 1 L avec tuyau 110 cm (43 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00374
VentStar Anesthésie avec piège à eau (P) 180, sans connecteur Luer Lock, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 1 L avec tuyau 110 cm (43 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 10 pcs.	MP00375

14.3**Pour nouveau-nés****14.3.1****Avec Infinity ID**

Circuit patient Infinity ID Basic (N) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01327
Circuit patient Infinity ID Watertrap (N) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, avec piège à eau, taille du pack : 25 pcs.	MP01328
Kit ballon de ventilation Infinity ID (N) 110, 110 cm (43 in) de long, ballon de ventilation 2 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP01329

14.3.2**Sans Infinity ID**

VentStar Basic (N) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00353
VentStar Piège à eau (N) 180, 180 cm (70 in) de long, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00363

VentStar Anesthésie (N) 180, 180 cm (70 in) de long, ballon de ventilation 0,5 L avec tuyau 110 cm (43 in), sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00333
--	---------

VentStar Kit ballon de ventilation (N) 110, 110 cm (43 in) de long, ballon de ventilation 0,5 L, sans latex de caoutchouc naturel, taille du pack : 25 pcs.	MP00383
---	---------

15 Circuits patient réutilisables

15.1 Pour adultes et patients pédiatriques

BlueSet Anesthésie (P/A)	M30146
Ce kit de tuyaux sert de référence pour les caractéristiques techniques indiquées dans la notice d'utilisation.	
BlueSet, Anesthésie avec piège à eau (P/A), Composition :	MK04248
– Tuyau de ventilation en silicone, réutilisable, A, 60 cm (23,6 in) de long, connecteur 22 mm/22 mm (0,9 in/0,9 in), 4 pcs.	2165627
– Tuyau de ventilation, 110 cm (43 in) de long	2166038
– Double connecteur ISO, 22 mm/22 mm (0,9 in/0,9 in)	M25647
– Piège à eau pour circuit patient, 2 pcs.	8404985
– Pièce en Y droite pour adultes avec connecteur Luer Lock	M33278
– Ballon de ventilation 2,3 L, ISO, silicone	2166062

15.2 Pour nouveau-nés

BlueSet Anesthésie (N)	M27542
------------------------	--------

16 Masques de ventilation

16.1 Masques réutilisables

Masque de ventilation en silicone, taille 00 (prématurés)	MP02900
Masque de ventilation en silicone, taille 0 (petits nouveau-nés)	MP01910
Masque de ventilation en silicone, taille 1 (nouveau-nés)	MP01911
Masque de ventilation en silicone, taille 2 (petits patients pédiatriques)	MP01912
Masque de ventilation en silicone, taille 3 (patients pédiatriques)	MP01913
Masque de ventilation en silicone, taille 4 (petits adultes)	MP01914
Masque de ventilation en silicone, taille 5 (adultes)	MP01915
Anneau à crochet, diamètre extérieur 15 mm (0,6 in), pour tailles 1 et 2	MP01916
Anneau à crochet, diamètre intérieur 22 mm (0,9 in), pour tailles 3, 4, 5 et 6	MP01917

16.2**Masques à usage unique**

Masque d'anesthésie LiteStar, taille 1, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01501
Masque d'anesthésie LiteStar, taille 2, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01502
Masque d'anesthésie LiteStar, taille 3, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01503
Masque d'anesthésie LiteStar, taille 4, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01504
Masque d'anesthésie LiteStar, taille 5, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01505
Masque d'anesthésie LiteStar, taille 6, sans anneau à crochet, 30 pcs.	MP01506
Anneau à crochet pour masque d'anesthésie LiteStar, pour tailles 1 et 2, 30 pcs.	MP01551
Anneau à crochet pour masque d'anesthésie LiteStar, pour tailles 3, 4, 5 et 6, 30 pcs.	MP01552
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 0, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01510
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 1, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01511
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 2, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01512
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 3, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01513
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 4, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01514
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 5, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01515
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 6, standard (sans par- fum), avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01516
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 1, parfum fraise, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01521
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 2, parfum fraise, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01522
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 3, parfum fraise, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01523
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 4, parfum fraise, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01524
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 1, parfum chewing-gum, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01531
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 2, parfum chewing-gum, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01532
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 3, parfum chewing-gum, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01533
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 4, parfum chewing-gum, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01534

Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 3, parfum menthe poivrée, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01543
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 4, parfum menthe poivrée, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01544
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 5, parfum menthe poivrée, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01545
Masque d'anesthésie ComfortStar, taille 6, parfum menthe poivrée, avec anneau à crochet, 20 pcs.	MP01546
Sangle de harnais, réutilisable, silicone, petite	MP01557
Sangle de harnais, réutilisable, silicone, grande	MP01558
Sangle de harnais, usage unique, matériau souple, petite	MP01559
Sangle de harnais, usage unique, matériau souple, grande	MP01560
Sangle de harnais, usage unique, caoutchouc souple, petite	MP01561
Sangle de harnais, usage unique, caoutchouc souple, grande	MP01562
Pompe à main pour ajuster le coussin facial des masques	MP01590

17

Filtres pour système patient et HME

17.1

Filtres mécaniques et électrostatiques à usage unique

Filtre mécanique SafeStar 80, usage unique, espace mort 80 mL, 50 pcs.	MP01785
Filtre mécanique SafeStar 55, usage unique, espace mort 55 mL, 50 pcs.	MP01790
Filtre mécanique SafeStar 60A, usage unique, espace mort 60 mL, angulaire, 50 pcs.	MP01795
Filtre électrostatique CareStar 45, usage unique, espace mort 45 mL, 50 pcs.	MP01755
Filtre électrostatique CareStar 40A, usage unique, espace mort 40 mL, angulaire, 50 pcs.	MP01765
Filtre électrostatique CareStar 30, usage unique, espace mort 30 mL, 50 pcs.	MP01770
Filtre électrostatique CombiStar, flexible	MP04244
Filtre électrostatique CombiStar, droit	MP04234
Filtre mécanique CombiStar, flexible	MP04246
Filtre mécanique CombiStar, droit	MP04236

17.2

Filtres HME

Filtre HME électrostatique TwinStar 90, usage unique, espace mort 90 mL, 50 pcs.	MP01800
Filtre HME mécanique TwinStar HEPA, usage unique, espace mort 55 mL, 50 pcs.	MP01801
Filtre HME électrostatique TwinStar 55, usage unique, espace mort 55 mL, 50 pcs.	MP01805
Filtre HME électrostatique TwinStar 65A, usage unique, espace mort 65 mL, angulaire, 50 pcs.	MP01810

Filtre HME électrostatique TwinStar 25, usage unique, espace mort 25 mL, 50 pcs.	MP01815
Filtre HME électrostatique TwinStar 8, usage unique, espace mort 8 mL, 50 pcs.	MP01820
Filtre HME électrostatique TwinStar 10A, usage unique, espace mort 10 mL, angulaire, 50 pcs.	MP01825
Filtre électrostatique HME CombiStar, flexible	MP04240
Filtre électrostatique HME CombiStar, droit	MP04230
Filtre mécanique HME-HEPA CombiStar, flexible	MP04242
Filtre mécanique HME-HEPA CombiStar, droit	MP04232

17.3

HME

HME HumidStar 55, usage unique, espace mort 55 mL, 50 pcs.	MP01730
HME HumidStar 25, usage unique, espace mort 25 mL, 50 pcs.	MP01735
HME HumidStar 10A, usage unique, espace mort 10 mL, angulaire, 50 pcs.	MP01740
HME HumidStar 2, usage unique, espace mort 2 mL, 50 pcs.	MP01745

18

Set2Go

Avec Set2Go, Dräger propose des kits d'accessoires sur mesure avec des accessoires à usage unique. Pour en savoir plus, contactez votre revendeur Dräger local.

Cette page est intentionnellement laissée vierge.

Cette page est intentionnellement laissée vierge.



Directive 93/42/CEE relative aux dispositifs
médicaux



Directive 2014/53/UE sur les équipements
radio



Fabricant

Drägerwerk AG & Co. KGaA



Moislanger Allee 53-55

23542 Lübeck

Allemagne



+49 451 8 82-0



+49 451 8 82-2080



<http://www.draeger.com>

9056219 – fr

© Drägerwerk AG & Co. KGaA

Edition/Edition: 2 – 2019-04

(Edition/Edition: 1 – 2019-01)

Dräger se réserve le droit d'apporter des
modifications au dispositif médical sans préavis.

