















GLOSSAIRE DES PRINCIPALES POMPES A PERFUSION ET POUSES-SERINGUES ELECTRIQUES UTILISES EN BRETAGNE

Modèle	Fournisseur	Photo	Notices d'utilisation - Fiches synthèse
Pompes volumétriques			
Alaris® GP plus Alaris® GP Guardrails	Carefusion		- Mode d'emploi pompe volumétrique Alaris® GP plus et Alaris®GP Guardrails
Alaris® GW	Carefusion		- Mode d'emploi pompe volumétrique Alaris® GW
Argus® 707V et 708V	Codan		- Données techniques des pompes Argus 707V et 708V - Guide abrégé d'utilisation des pompes Argus 707V et 708V
Argus® 717V	Codan		- Données techniques des pompes Argus 717V - Guide abrégé d'utilisation des pompes Argus 717V
CADD-Legacy®1	Smiths Medical		- Guide de formation de la pompe CADD-Legacy®1 - Guide d'utilisation rapide de la pompe CADD-Legacy®1
CADD-Legacy®PCA	Smiths Medical		- Guide de formation de la pompe CADD-Legacy®PCA - Guide d'utilisation rapide de la pompe CADD-Legacy®PCA
CADD-Legacy®Plus	Smiths Medical		- Guide de formation de la pompe CADD-Legacy®Plus - Guide d'utilisation rapide de la pompe CADD-Legacy®Plus
CADD-SOLIS®	Smiths Medical		- Guide d'utilisation rapide de la CADD-Solis® - Guide d'utilisation rapide de la CADD-Solis V3 - Guide d'utilisation rapide de la CADD-Solis VIP
Graseby® PV3000-PV3100	Smiths Medical		- Mode d'emploi simplifié Graseby PV3000-PV3100
Infusomat® fmS	BBraun		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Infusomat® fmS
Infusomat® Space	BBraun		- Notice d'utilisation de la pompe à perfusion volumétrique Infusomat® Space - Notice d'utilisation simplifiée de la pompe à perfusion volumétrique Infusomat® Space
IVAC®598	Carefusion		- Mode d'emploi pompe à perfusion volumétrique IVAC®598
IVAC®PCAM®	Carefusion		- Mode d'emploi du pousse seringue IVAC®PCAM®

Optima® MS	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Optima® MS
Orchestra® module MVP MS	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Orchestra® module MVP MS
Plum A+	Hospira		- Notice d'utilisation de la pompe volumétrique PlumA+®
Rythmic™ évolution	SMD Micrel		- Notice d'utilisation de la pompe à perfusion Rythmic™ Evolution - Notice d'utilisation simplifiée de la pompe à perfusion Rythmic Evolution - Mode condensé d'utilisation de la pompe à perfusion Rythmic™ Evolution - Module e-learning. Pour obtenir un code d'accès, contacter : info@micrelmed.com
Rythmic™ Plus	SMD Micrel		- Notice d'utilisation de la pompe à perfusion Rythmic™ Plus - Mode d'emploi simplifié de la Rythmic™ Plus en mode PCA
Sapphire® Multi Therapy	Hospira		- Notice d'utilisation pompe à perfusion Sapphire®
Volumat® Agilia	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Volumat® Agilia - Mini guide pompe à perfusion volumétrique Volumat® Agilia - Module e-learning. Pour obtenir un code d'accès, contacter : contact.elearning_dm_fr@fresenius-kabi.com
Volumat® MC Agilia	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Volumat® MC Agilia - Mini guide pompe à perfusion volumétrique Volumat® MC Agilia - Module e-learning. Pour obtenir un code d'accès, contacter : contact.elearning_dm_fr@fresenius-kabi.com
Volumed®μVP5000	Arcomed		- Notice d'utilisation pompe à perfusion volumétrique Volumed®μVP5000
Volumed®μVP5005	Arcomed		- Manuel utilisateur pompe à perfusion volumétrique Volumed®μVP5005
Volumed®μVP7000	Arcomed		- Manuel utilisateur pompe à perfusion volumétrique Volumed®μVP7000
Pousse seringues électriques			
Alaris® GH	Carefusion		- Notice d'utilisation Alaris® pousse-seringue GH
Alaris® PK	Carefusion		- Notice d'utilisation Alaris® pousse-seringue PK
Alaris® TIVA	Carefusion		- Notice d'utilisation Alaris® pousse-seringue TIVA

Graseby PV3300 PCA	Smiths Medical		- Notice d'utilisation simplifiée pompe Graseby 3300 PCA
Injectomat® Agilia	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pousse seringue Injectomat® Agilia - Mini guide pousse seringue Injectomat® Agilia - Module e-learning. Pour obtenir un code d'accès, contacter : contact.elearning_dm_fr@fresenius-kabi.com
Injectomat®MC Agilia	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pousse seringue Injectomat® MC Agilia - Mini guide d'utilisation Injectomat® MC Agilia - Module e-learning. Pour obtenir un code d'accès, contacter : contact.elearning_dm_fr@fresenius-kabi.com
Injectomat®TIVA Agilia	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation du pousse seringue Injectomat TIVA® Agilia - Mini guide pousse seringue Injectomat® TIVA Agilia
Master PCA	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation du Master PCA - Mini guide Master PCA
Orchestra® Module DPS	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pousse seringue Orchestra® Module DPS
IVAC® P1000	Carefusion		- Mode d'emploi IVAC®P1000
IVAC® P2000	Carefusion		- Mode d'emploi IVAC®P2000
Perfusor® Compact	BBraun		- Notice d'utilisation pousse seringue Perfusor® Compact
Perfusor® Space	BBraun		- Notice d'utilisation pousse seringue Perfusor® Space - Notice simplifiée pousse seringue Perfusor® Space
Phoenix D et Phoenix DCP	Foures		- Notices d'utilisation des pouses seringues en fonction des références : - Référence 90 50 35 021 - Référence 90 50 35 005 A - Référence 90 50 35 165
Phoenix MCP	Foures		- Notices d'utilisation des pouses seringues en fonction des références : - Référence 90 50 35 021 - Référence 90 50 35 005 A - Référence 90 50 35 165
Pilote A2	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pousse seringue pilote A2 - Mini guide pousse seringue pilote A2
Pilote C	Fresenius Vial		- Notice d'utilisation pousse seringue pilote C - Mini guide pousse seringue pilote C
Syramed μSP6000 standard Syramed μSP6000 PCA	Arcomed		- Manuel utilisateur Syramed® μSP6000 - Manuel utilisateur Syramed® μSP6000 PCA