

Améliorer le confort, la flexibilité et l'observance du patient

Guide de sélection du système de thérapie du sommeil **System One**



Nous l'appelons System One, mais nous vous offrons plusieurs options

Philips Respironics apporte une famille de solutions System One à l'équipe de soins.

Chez Philips Respironics, nous sommes vos alliés pour permettre à vos patients de mieux dormir et de mieux respirer; c'est pourquoi nous développons nos produits en tenant compte de vos besoins. En conséquence, le système de thérapie du sommeil System One amélioré en fait toujours plus pour vous offrir une **thérapie exceptionnelle**, accroître **le confort du patient** et ajouter des outils d'**observance** essentiels dans l'environnement de sommeil difficile d'aujourd'hui.

Attrait et confort pour le patient

- Les technologies Flex Family améliorent le confort du patient grâce au relâchement de pression éprouvé
- Le contrôle d'humidité System One maintient des niveaux d'humidité constants et optimaux
- L'option d'humidification du tuyau chauffant accroît la flexibilité et le confort du patient
- Opti-Start améliore la thérapie auto-CPAP en offrant une pression de démarrage personnalisée
- Le PSmin réglable fournit aux cliniciens des options supplémentaires pour les patients qui ont besoin d'une auto thérapie à deux niveaux
- La conception extérieure esthétique et sophistiquée augmente l'attrait pour le patient

Outils d'observance

- Les modes CPAP-Check et Auto-Trial exclusifs permettent une meilleure observance du patient tout en augmentant l'efficacité opérationnelle
- La détection avancée des événements suit l'évolution des besoins thérapeutiques des patients
- La commodité est exceptionnelle dans le suivi de l'observance avec le choix de modems haut débit, sans fil/câblés ou d'une carte SD pour le stockage et la transmission des données
- Le contrôle de résistance System One offre un système entièrement confortable en permettant à l'appareil et au masque de travailler ensemble efficacement
- La gestion de l'observance du patient EncoreAnywhere fournit un accès aux données en temps réel



De nos jours, réussir dans les industries du sommeil et de la respiration demande plus qu'une technologie avancée : cela nécessite la collaboration d'experts. C'est pourquoi Philips Respironics poursuit son engagement pour travailler en harmonie avec l'équipe de soins, afin de trouver des solutions pour des patients, des cabinets et des entreprises en meilleure santé. À une époque où les soignants et les patients ont tous besoin d'un véritable allié, ils peuvent compter sur Philips Respironics.

System One, premier système de thérapie du sommeil prescrit aux États-Unis.

System One : un choix de qualité

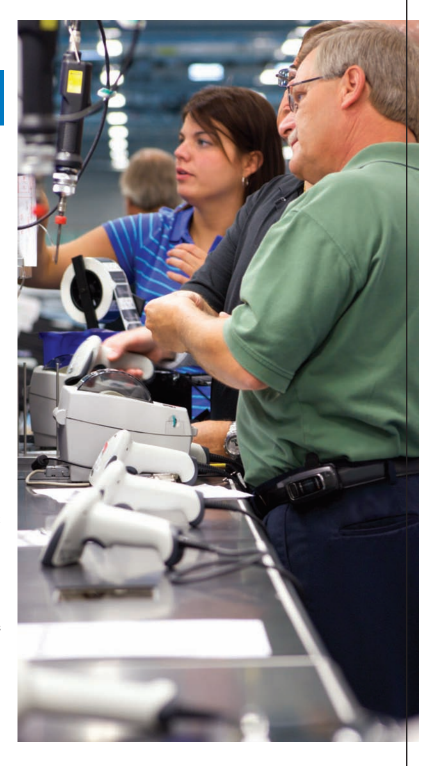
Grâce à vos commentaires, nous avons amélioré non seulement les fonctionnalités et l'apparence de System One, mais également sa **qualité et sa longévité** tout en vous offrant le même produit et le même service après-vente exceptionnels.

La qualité de System One est évidente

- 25 % plus silencieux que son concurrent le plus proche
- Conçu pour éliminer les infiltrations d'eau
- Raccords de tuyaux durables, facile à connecter et montés en hauteur pour une expérience client exceptionnelle
- Engagement pour une excellence de la qualité, qui a permis à Philips Respironics de remporter le prestigieux Prix 2011 de l'usine de fabrication décerné par Assembly Magazine
- Assemblé aux États-Unis

Fiabilité

Grâce à la conception intelligente de la chambre à eau, les risques d'infiltration d'eau sont pratiquement éliminés. Une chambre à eau pleine peut être inclinée et même retournée sans aucune fuite dans l'appareil.



Davantage de fonctionnalités que vous souhaitez

Nous avons ajouté des fonctionnalités plus utiles, qui contribuent à des vies et à des entreprises saines.

Confort amélioré

Contrôle d'humidité System One

- La meilleure gestion de l'humidification de Philips
 Respironics est conçue pour prévenir les dommages liés au piégeage et à l'eau
- Ce procédé analyse la température ambiante, l'humidité relative et le débit des patients pour maintenir des niveaux d'humidité constants et optimaux, même dans des conditions changeantes
- La technologie Dry Box isole l'eau des mécanismes internes de l'appareil
- L'option de tuyau chauffant fournit un confort supplémentaire

Technologies Flex Family

- Confort du patient amélioré grâce au relâchement de pression éprouvé
- L'algorithme Auto-Trak numérique facilite l'adaptation des patients à la thérapie en détectant le début de l'inspiration-expiration et en permettant aux technologies Flex basées sur le débit de fournir le bon relâchement de pression pour chaque respiration

Fonctionnalité Opti-Start sur le REMstar Auto

- Pression de démarrage optimale qui réduit les événements que le patient pourrait rencontrer lors de l'endormissement
- Algorithme basé sur la pression à 90 % du patient et calculé toutes les 30 heures

Confort silencieux

- Silencieux lorsque cela importe le plus : lors de l'utilisation par le patient
- Améliorations de la réduction du bruit pour offrir une bonne nuit de sommeil à des patients plus satisfaits

Efficacité éprouvée

Détection avancée des événements

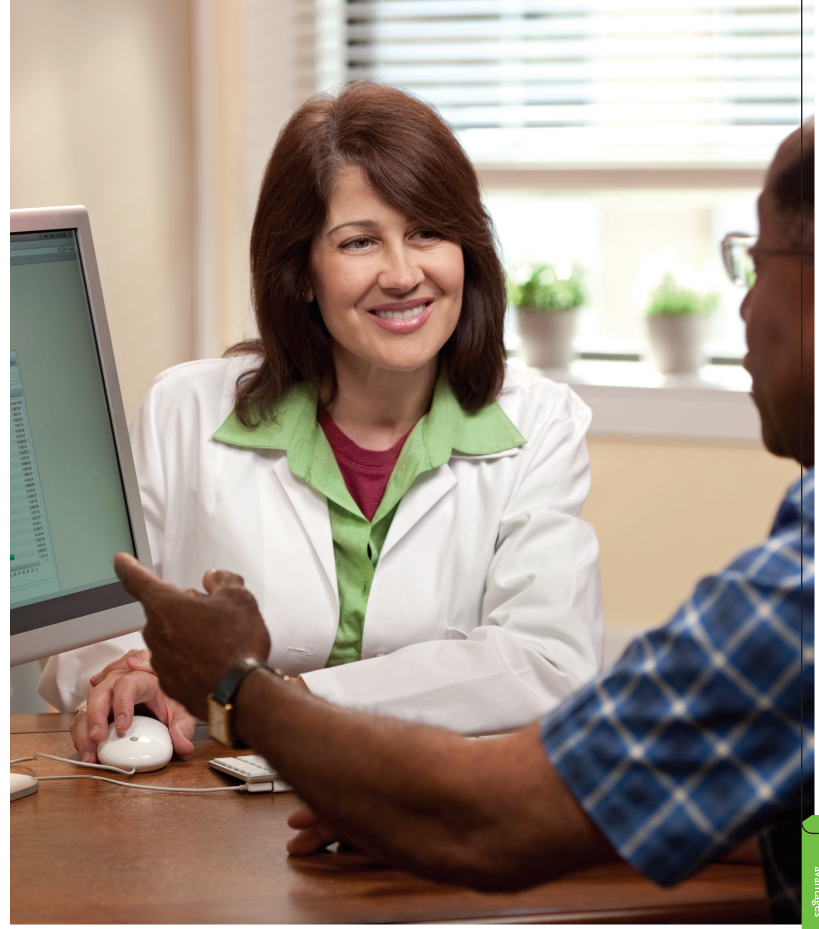
- Identifie les états complexes et changeants qui peuvent demander d'autres formes de thérapie
- Reconnaît et notifie les symptômes ressentis par les patients au-delà de l'AOS classique, notamment les apnées des voies respiratoires dégagées et la respiration périodique

Réponse avancée aux événements

 En raison de notre détection avancée des événements, notre algorithme ne réagit pas à l'apnée des voies respiratoires dégagées, mais seulement aux événements obstructifs, ce qui permet un traitement plus efficace

Gestion et notification des données EncoreAnywhere

- Gestion intelligente des patients pour une meilleure observance
- Mémoire de données intégrée, compatible avec une carte SD, et – si un modem haut débit, sans fil ou câblé est disponible – permet le téléversement automatique quotidien des données du patient
- Le logiciel de gestion des données permet de visualiser les données du patient pratiquement n'importe où grâce à un site web sécurisé
- L'intégration de l'oxymétrie dans la notification
 EncoreAnywhere permet au clinicien d'évaluer le bénéfice thérapeutique de l'appareil PAP du patient en comparant les tracés de l'oxygène et les événements avancés dans un seul rapport pratique



Votre solution d'évaluation du sommeil à la maison et CPAP à long terme

Avec **REMstar Pro** et **REMstar Auto** de System One, vous avez maintenant la possibilité d'évaluer les prescriptions CPAP de vos patients en matière d'évaluation du sommeil à la maison. Le mode Auto-Trial a été conçu pour optimiser les paramètres de pression à la maison tout en offrant les avantages à long terme de la thérapie CPAP fixe. Cette thérapie s'adapte de manière unique aux besoins en pression CPAP de vos patients au fil du temps grâce au mode CPAP-Check du système. EncoreAnywhere vous donne la possibilité de surveiller à distance l'IAH, les fuites et bien d'autres événements avancés enregistrés par les appareils REMstar Pro et Auto de vos patients. C'est une technologie flexible conçue pour simplifier et améliorer la gestion des patients.

Améliorer l'observance des patients

Le mode Auto-Trial permet une thérapie auto-CPAP souffle par souffle pour un maximum de 30 jours par patient. À la fin de la période Auto-Trial, l'appareil passe automatiquement en mode CPAP-Check, à la pression où se trouvait le patient ou inférieure à 90 % de la période d'essai.

Voici quelques-uns des avantages d'Auto-Trial :

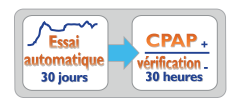
- Occasion pour les cliniciens de fournir un auto-CPAP à court terme pour les patients pouvant en bénéficier sans avoir à prescrire un appareil auto-CPAP « complet »
- Réévaluation des pressions thérapeutiques pour les patients qui ont :
- reçu une évaluation du sommeil à la maison
- obtenu un faible titrage en laboratoire
- souffert d'une récidive des symptômes

Solution CPAP à long terme

Le mode CPAP-Check contrôle l'état de l'utilisateur toutes les 30 heures pour déterminer si la pression thérapeutique est optimale. Si ce n'est pas le cas, il règle automatiquement la pression CPAP fixée tous les soirs d'1 cm H₂O (avec des limites supérieures et inférieures maximales de 3 cm) pour obtenir une pression idéale.

Voici quelques-uns des avantages du CPAP-Check :

- La pression thérapeutique est surveillée en permanence
- Le soin du patient est amélioré à long terme : les patients reçoivent constamment une pression CPAP optimale
- La thérapie s'adapte aux besoins du patient en matière de pression au fil du temps
- La gestion à distance par l'intermédiaire d'EncoreAnywhere réduit le besoin d'interventions inutiles









REMstar Plus

REMstar Auto A-Flex

Pro REMstar C-Flex

Vos options CPAP System One

REMstar Auto[†]

- 4 modes (CPAP, Auto, CPAP-Check, Auto-Trial)
- A-Flex pour le confort
- Technologie Opti-Start
- Détection avancée des événements
- Option de tuyau chauffant

REMstar Pro

- 3 modes (CPAP, CPAP-Check, Auto-Trial)
- C-Flex+ pour le confort
- Détection avancée des événements
- Option de tuyau chauffant

REMstar Plus[†]

- 1 mode (CPAP)
- C-Flex pour le confort
- Modes de notification des données d'utilisation
- Option de tuyau chauffant

Renseignements	Référence pour	Référence pour
concernant la	les États-Unis	le Canada
commande		
REMstar Auto		
REMstar Auto A-Flex	DS560S	CA561S
REMstar Auto A-Flex	DS560HS	CA561HS
avec humidificateur		
REMstar Auto A-Flex	DS560TS	CA561TS
avec humidificateur de		
tuyau chauffant		
REMstar Pro		
REMstar Pro C-Flex+	DS460S	CA461S
REMstar Pro C-Flex+	DS460HS	CA461HS
avec humidificateur		
REMstar Pro C-Flex+	DS460TS	CA461TS
avec humidificateur de		
tuyau chauffant		
REMstar Plus		
REMstar Plus C-Flex	DS260S	CA261S
REMstar Plus C-Flex	DS260HS	CA261HS
avec humidificateur		
REMstar Plus C-Flex		
avec humidificateur de		
tuyau chauffant	DS260TS	CA261TS

[†]Compatibilité avec modem et carte SD; oxymétrie intégrée disponible en option.

Garantie du produit

Tous les appareils et humidificateurs System One sont assortis d'une garantie de deux ans. États-Unis seulement.

Thérapie pour vos patients CPAP non observants et non tolérants

Vos options à deux niveaux System One

Philips Respironics a révolutionné la thérapie du sommeil en introduisant la technologie de pression des voies respiratoires positive à deux niveaux pour traiter l'apnée obstructive du sommeil. En imitant la respiration naturelle avec relâchement de pression lors de l'inspiration et de l'expiration, cette technologie éprouvée est bien plus qu'une thérapie très efficace : elle offre un niveau de confort qui peut faire la différence entre observance et non-observance pour les patients ayant des difficultés à s'adapter à la thérapie CPAP traditionnelle.

BiPAP Auto

- 3 modes (CPAP, deux niveaux fixes, deux niveaux auto)
- PSmin réglable
- Bi-Flex pour le confort
- Détection avancée des événements
- Option de tuyau chauffant
- Compatible avec modem et carte SD
- Oxymétrie intégrée disponible en option

BiPAP Pro

- 2 modes (CPAP, deux niveaux fixes)
- Bi-Flex pour le confort
- Détection avancée des événements
- Option de tuyau chauffant
- Compatible avec modem et carte SD
- Oxymétrie intégrée disponible en option

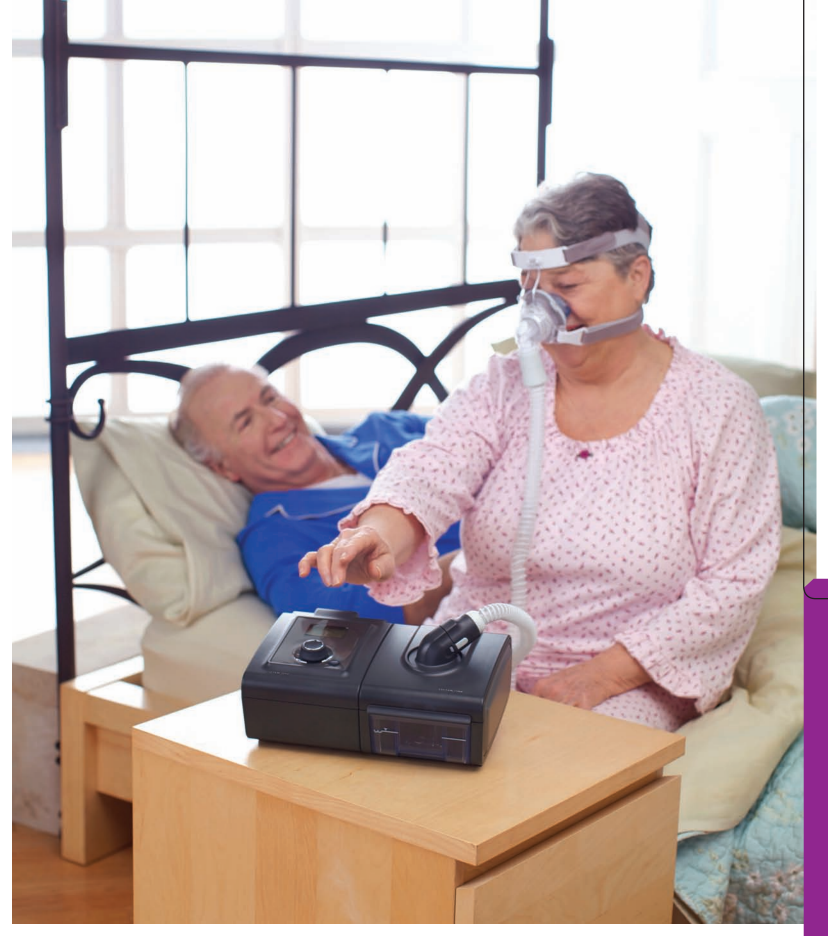
Programme de secours à deux niveaux

Le programme de secours à deux niveaux Philips
Respironics est destiné à aider les patients à continuer
leur thérapie PAP lorsqu'ils ne sont pas en mesure de
tolérer un traitement standard. Un appareil à deux
niveaux offre des fonctionnalités de confort qui
augmentent la probabilité pour ces patients d'être
observants par rapport à la thérapie. Commandez la
monographie à deux niveaux (référence 1038429) pour
plus de détails.

Renseignements concernant la commande	Référence pour	Référence pour
	les États-Unis	le Canada
BiPAP Auto		
BiPAP Auto Bi-Flex	DS760S	CA761S
BiPAP Auto Bi-Flex avec humidificateur	DS760HS	CA761HS
BiPAP Auto Bi-Flex avec humidificateur de tuyau chauffant	DS760TS	CA761TS
BiPAP Pro		
BiPAP Pro Bi-Flex	DS660S	CA661S
BiPAP Pro Bi-Flex avec humidificateur	DS660HS	CA661HS
BiPAP Pro Bi-Flex avec humidificateur de tuyau chauffant	DS660TS	CA661TS

Garantie du produit

Tous les appareils et humidificateurs System One sont assortis d'une garantie de deux ans. États-Unis seulement.



Pour plus de renseignements sur n'importe lequel de nos produits et services, visitez www.philips.com/respironics ou appelez le 1-800-345-6443

Thérapie pour vos patients les plus compliqués

Vos options de thérapie avancées System One

BiPAP autoSV Advanced

Cibles : patients atteints d'apnées du sommeil complexes, centrales, mixtes ou souffrant d'une respiration de Cheyne-Stokes

- Algorithme de servo-ventilation cliniquement éprouvé
- EPAP auto pour les besoins changeants d'un patient
- Accès en temps réel aux données du patient par l'intermédiaire de modems
- Détection avancée des événements
- Bi-Flex pour le confort
- · Gestion et notification des données Encore
- Nouveaux rapports d'oscillogramme sur les patients
- Oxymétrie intégrée disponible en option



Renseignements concernant la commande	Référence pour	Référence pour
	les États-Unis	le Canada
BiPAP autoSV Advanced	DS950S	CA951S
BiPAP autoSV Advanced avec humidificateur	DS950HS	CA951HS
BiPAP autoSV Advanced avec humidificateur de tuyau chauffant	Bientôt disponible	Bientôt disponible

BiPAP AVAPS

Cibles: BPCO, syndrome obésité-hypoventilation, troubles restrictifs et neuromusculaires

- La fonctionnalité AVAPS règle automatiquement le soutien de pression pour maintenir un volume courant cible
- S'adapte automatiquement à la progression de la maladie et aux besoins changeants du patient
- Bi-Flex pour le confort
- Améliore l'efficacité de la ventilation¹
- Gestion et notification des données Encore
- Auto-Trak offre une compensation des fuites avancée ainsi qu'un déclenchement et une fluctuation automatiques
- Compatible avec modem et carte SD
- · Oxymétrie intégrée disponible en option

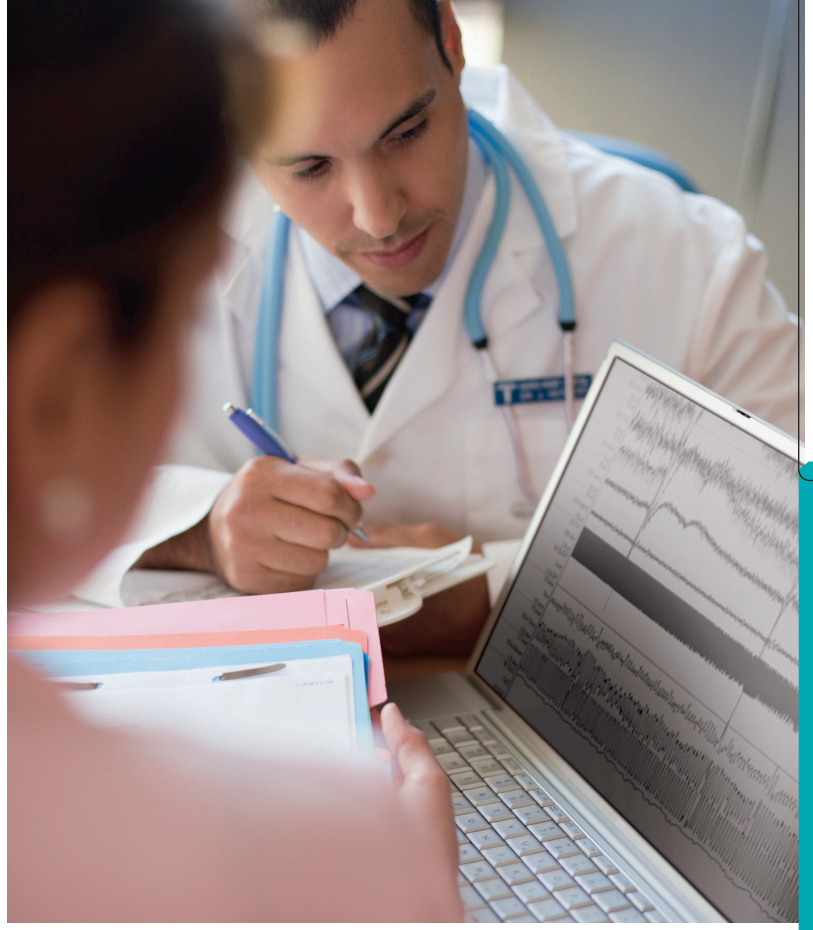


Renseignements concernant la commande	Référence pour	Référence pour
	les États-Unis	le Canada
BiPAP S/T, série C	1061420	CA1061421
BiPAP S/T, série C, avec humidificateur	1061422	CA1061423
BiPAP AVAPS, série C	1060485	CA1060486
BiPAP AVAPS, série C, avec humidificateur	1061418	CA1061419

Garantie du produit

Tous les appareils et humidificateurs System One sont assortis d'une garantie de deux ans. États-Unis seulement.

¹ Storre, JH et al. Average Volume-Assured Pressure Support in Obesity Hypoventilation: A Randomized Crossover Trial. Chest 2006:130:815-821



Accessoires de thérapie du sommeil

Accessoires de thérapie du sommeil	
Humidification	Référence
Humidificateur de série 60 System One	DS6H, IN6H (Canada)
Humidificateur de tuyau chauffant de série 60 System One	DS6T, IN6T (Canada)
,	(Comprend une alimentation de 80 watts et
	un tuyau chauffant)
Chambre à eau (y compris les couvercles de série 50 et 60)	1063785
Trousse de mise à niveau pour humidificateur de	6T-CONVKIT
tuyau chauffant	
Alimentations	Référence
Alimentation de 60 watts (pour les modèles H et HS)	1091398
Alimentation de 80 watts (pour le modèle TS seulement)	1091399
Cordon d'alimentation	1005894
Tuyau	Référence
Tuyau chauffant System One	SYS1HT15
Tuyau performance System One (15 mm)	1074400
Tuyau performance (22 mm)	1032907
Filtres	Référence
Filtre à pollen (en mousse), réutilisable (1 par paquet)	1035443
Filtre à pollen (en mousse), réutilisable (2 par paquet)	1029330
Filtre ultra-fin, jetable (1 par paquet)	1063096
Filtre ultra-fin, jetable (2 par paquet)	1035442
Filtre ultra-fin, jetable (6 par paquet)	1029331
Accessoires	Référence
Panneau latéral de l'appareil	1099592
Sacoche	1063857
Accessoires de gestion des données	
Accessoires et cartes de données	Référence
Carte SD (paquet de 10)	1063859
Pochette de carte SD (paquet de 10)	1065146
Couvercle de carte SD (fourni avec l'appareil)	1063858
Lecteur de carte SD	1047300
Modems	Référence
Modem débit cablé	100200W
Service mensuel de modem débit cablé	100201W
Modem débit sans fil	100200C, 100210C (Canada)
Service mensuel de modem débit sans fil	100201C
Modem haut débit	100200E
Accessoires d'oxymétrie du modem	Référence
Accessoire d'oxymétrie	100205E
Module d'oxymétrie Masimo HPLP	1075383
Capteur d'oxymétrie Masimo	Plusieurs références
Accessoires de voyage	Référence
Cordon DC protégé	1097568
Câble d'adaptateur de batterie DC	532209
Système de cordon d'alimentation 12 VDC protégé	1099011
(comprend un câble d'adaptateur du cordon et de la batterie	
Ensemble batterie portable universelle	1028869
·	



Guide de sélection de l'appareil System One

	F	onctionnal	ités de confort	Saisie et notification des données Encore		nnées Encore		
System One	Modes	Confort Flex	Contrôle de résistance System One	Modes d'utilisation	Détection avancée des événements	Oscillogramme du débit	Remboursement	
Appareils CP	Appareils CPAP							
REMstar Auto	CPAP	C-Flex	Standard	Standard	Standard	Standard	E0601	
	CPAP-Check	C-Flex+						
	Auto-Trial	A-Flex						
	Auto CPAP							
REMstar Pro	CPAP	C-Flex	Standard	Standard	Standard	Standard	E0601	
	CPAP-Check	C-Flex+						
	Auto-Trial	A-Flex						
REMstar Plus	CPAP	C-Flex	S/O	Standard	S/O	S/O	E0601	
Appareils à de	eux niveaux							
BiPAP Auto	CPAP	C-Flex	Standard	Standard	Standard	Standard	RAD sans fréquence	
	Deux niveaux	Bi-Flex					de sauvegarde E0470	
	Deux niveaux Auto)						
BiPAP Pro	CPAP	C-Flex	Standard	Standard	Standard	Standard	RAD sans fréquence	
	Deux niveaux	Bi-Flex					de sauvegarde E0470	
Appareils ven	tilatoires							
BiPAP autoSV	Servo auto	Bi-Flex	Standard	Standard	Standard	Standard	RAD avec fréquence	
Advanced							de sauvegarde E0471	
BiPAP AVAPS	CPAP, S, S/T,	AVAPS	S/O	Standard	Standard	Standard	RAD avec fréquence	
	PC,T	Bi-Flex					de sauvegarde E0471	
BiPAP S/T	CPAP, S, S/T	Bi-Flex	S/O	Standard	Standard	Standard	RAD avec fréquence	
							de sauvegarde E0471	

Détection avancée des événements :

Les événements patients sont détectés et enregistrés pour examen par l'équipe de soins, pour des soins optimaux du patient.

Les appareils Philips Respironics avec détection avancée des événements répondent (certains modèles) et enregistrent les événements avancés suivants :

- Index apnées hypopnées (IAH)
- Ronflement
- Fuite
- Apnée obstructive des voies respiratoires
- Apnée des voies respiratoires dégagées
- Hypopnée (H)

- Excitation respiratoire
- Limitation du débit
- Ronflement vibratoire
- Large fuite
- Respiration périodique

Tout appareil Philips Respironics avec détection avancée des événements vous permet d'examiner le rapport d'oscillogramme du débit des patients.

Fournir aux patients la bonne thérapie et les bons produits

Guide d'application de thérapie du sommeil pour la plateforme System One

Type de thérapie	СРАР	Auto-CPAP	Deux niveaux sans fréquence de sauvegard	Auto à deux niveaux e	Servo-ventilation	Deux niveaux avec fréquence de sauvegarde
Système de thérapie	REMstar Plus avec C-Flex DS260 (S, HS,TS) ¹ CA261 (S, HS,TS) ¹ (Canar REMstar Pro avec C-Flex+ DS460 (S, HS,TS) ¹ CA461 (S, HS,TS) ¹ (Canar	(Canada)	BiPAP Pro avec Bi-Flex DS660 (S, HS, TS) ¹ CA661 (S, HS, TS) ¹ (Canada)	BiPAP Auto avec Bi-Flex DS760 (S, HS, TS) ¹ CA761 (S, HS, TS) ¹ (Canada)	BiPAP auto SV avancé System One DS950 (S, HS) ¹ CA951 (S, HS) ¹ (Canada)	BiPAP AVAPS Appareil 1060485 Noyau 1061418 Appareil CA1060486 (Canada) Noyau CA1061419 (Canada) BiPAP S/T Appareil 1061420 Noyau 1061422 Appareil CA1061421 (Canada) Appareil CA1061423 (Canada)
Cible	Patients AOS Patients Auto à court terme ² Patients avec évaluation du sommeil à la maison ²	Patients AUTO à court terme ² Patients avec évaluation du sommeil à la maison ²	Patients AOS Patients AOS ne répondant pas à ou ne tolérant pas une CPAP	Patients AOS Patients AOS ne répondant pas à ou ne tolérant pas une CPAP	Patients AOS et souffrant d'une insuffisance respiratoire avec apnée centrale, respiration périodique telle que respiration de Cheyne- Stokes ou apnée complexe	Patients AOS et souffrant d'insuffisance respiratoire avec hypoventilation causée par des troubles thoraciques restrictifs, un syndrome obésité-hypoventilation, une apnée centrale et une BPCO Usage pédiatrique et adulte Les fonctionnalités AVAPS, C-Flex et Bi-Flex ne sont pas adaptées à une utilisation pédiatrique
Algorithme	C-Flex et C-Flex+ offrent un relâchement de pression au début de l'expiration Tois paramètres Flex réglables par le patient Pression CPAP fixe Période d'essai de l'algorithme auto souffle par souffle algorithme de contrôle de la CPAP²	Intelligence proactive et réactive basée sur le débit Offre des niveaux de pression moyenne plus bas Relâchement de pression A-Flex basée sur le débit lors des phases d'inspiration et d'expiration Trois paramètres Flex réglables par le patient	Pressions IPAP et EPAP fixes Relâchement de pression Bi-Flex basée sur le débit lors des phases d'inspiration et d'expiration Trois paramètres Flex réglables par le patient	Intelligence proactive et réactive basée sur le débit Offre des niveaux de pression moyenne plus bas Relâchement de pression Bi-Flex basée sur le débit lors des phases d'inspiration et d'expiration Trois paramètres Flex réglables par le patient	Réglage dynamique souffle par souffle du soutien de pression Débit de pointe ciblé Soutien intra-respiratoire EPAP auto-titrée pour soulager le composant obstructif de SDB Fréquence de sauvegarde calculée automatiquement au moment de l'apnée	assuré par le volume moyen (AVAPS) • Maintient la cible Vt • Réglage lent au fil du temps (≤1 cm H ₂ O par min) • Modes : CPAP, S, S/T,T, PC
Paramètres	CPAP fixe 4-20 cm Temps de rampe 0-45 min Paramètres Flex 1, 2, 3 Contrôle d'humidité System One 0-5 Contrôle d'humidité classique C1-C5 Tuyau chauffant Tuyau d'humidification Température 1-5 Niveau d'humidité 1,2,3	CPAP min. 4-20 cm CPAP max. 4-20 cm Temps de rampe 0-45 min Paramètres Flex 1,2,3 Contrôle d'humidité System One 0-5 Contrôle d'humidité classique C1-C5 Tuyau chauffant Tuyau d'humidification Température 1-5 Niveau d'humidité 1,2,3	EPAP 4-25 cm IPAP 4-25 cm 4-25 cm Temps de rampe 0-45 min Paramètres Flex 1, 2, 3 Contrôle d'humidité System One 0-5 Contrôle d'humidité classique C1-C5 Tuyau chauffant Tuyau d'humidification Température 1-5 Niveau d'humidité 1,2,3	EPAP 4-IPAP IPAP 4-25 cm maxIPAP = (minEPAP+3)-25 minEPAP=4-(maxIPAP-3) PSmin 0-8 cm PSmax PSmin-8 cm Temps de rampe 0-45 min Paramètres Flex 1, 2, 3 Contrôle d'humidité 0-5 Contrôle d'humidité classique C1-C5 Tuyau chauffant Tuyau d'humidification Température 1-5 Niveau d'humidité 1,2,3	EPAP _{min} . 4-25 cm ⁴ EPAP _{max} . 4-25 cm ⁴ PS _{min} . 0-21 cm PS _{max} . 0-21 cm Pression max. 4-25 cm Pression max. 4-25 cm Presquence respiratoire (Off, Auto, 4-30 BPM) Temps de montée 0-3 Temps de rampe 0-45 min Paramètres Flex 1,2,3 Contrôle d'humidité System One 0-5 Contrôle d'humidité classique C1-C5	IPAP 4-25 cm I-Time 0,5-3,0 s, éteint Fréquence respiratoire 1-30 BPM, éteint Temps de montée 1-3 Paramètres Flex 1,2,3

S = compatible avec carte SD

HS = humidificateur System One et compatible avec carte SD

TS = humidificateur de tuyau chauffant System One et compatible avec carte SD

² REMstar Pro et Auto seulement

³ AVAPS

⁴ La gamme CA951 va de 4 à 20 cm.

Des masques exceptionnels élaborés en tenant compte de vos besoins

Nos dernières innovations en matière de masques ont été développées autour des commentaires de patients et de professionnels comme vous qui prodiguent des soins. Ainsi, notre gamme actuelle de masques est conçue pour être aussi simple et non intrusive que possible tout en offrant confort, longévité, et une utilisation efficace et sans tracas. Et avec un large choix, vous êtes sûr de trouver le masque dont vous avez besoin.



Masque complet Amara

- Facile à placer, facile à utiliser, facile à entretenir
- Masque complet le plus petit et le plus léger parmi les principaux masques complets traditionnels
- Convient à 95 % des patients
- 60 % de pièces en moins et 20 % plus léger que le masque complet traditionnel
- Toutes les tailles de coussinets s'adaptent sur la monture de même taille en un seul clic
- Développé en tenant compte des besoins du patient et du professionnel du sommeil



Masque nasal gel TrueBlue

- Premier masque nasal gel bleu avec technologie Auto Seal
- Conçu pour un réglage et une mise en place plus rapides, moins de rappels et des titrages en laboratoire plus faciles
- Conçu pour offrir un plus haut degré de confort, de stabilité et de liberté de mouvement avec des réglages minimes
- Offre une solution de sommeil plus complète



GoLife pour homme et GoLife pour femme

- Nos premiers masques à coussinets nasaux élaborés selon les traits caractéristiques masculins et féminins pour une adaptation en fonction du sexe qui offre une très grande stabilité
- Un concept simple avec un nombre de pièces réduit
- Des bras de contour du visage doux uniques entourent délicatement le visage pour maintenir la stabilité et une étanchéité sécuritaire, même lorsque le patient bouge
- Des coussinets auto-réglables et à angles optimaux pour une adaptation immédiate

Programme de promesse de satisfaction du masque de 30 jours*

Si votre patient n'est pas satisfait de son masque, nous le remplaçons. Si un patient cesse d'utiliser un masque approuvé par le programme pour en utiliser un autre pendant les 30 premiers jours d'utilisation, nous remplaçons le masque d'origine sans frais.

*Certaines conditions s'appliquent. Si vous voulez en savoir plus sur ce programme, veuillez communiquer avec votre gestionnaire de compte Philips Respironics ou visiter www.sleepapnea.com.



Une autre manière pour nous d'agir à vos côtés pour un meilleur sommeil et une meilleure respiration.



Pour plus de renseignements sur n'importe lequel de nos produits et services, visitez www.philips.com/respironics ou appelez le 1-800-345-6443

Avec vous et vos patients à chaque étape

Programmes d'appareil

Programme Flex Promise

Notre programme Flex Promise, c'est l'engagement de Philips Respironics selon lequel si un patient n'est pas observant sur n'importe laquelle de nos technologies Flex, lors du retour de l'élément avec la technologie Flex, nous appliquons un crédit de 100 % du prix d'achat de l'élément correspondant pour l'achat d'un appareil à deux niveaux Philips Respironics avec Bi-Flex.

Programme de secours à deux niveaux

Le programme de secours à deux niveaux Philips Respironics est destiné à aider les patients à continuer leur thérapie PAP lorsqu'ils ne sont pas en mesure de tolérer un traitement standard. Commandez la monographie à deux niveaux (Référence 1038429) pour plus de détails.

Système « One-Touch »

Programme du service hors garantie

Le programme du service hors garantie du système « One-Touch » offre une flexibilité dans la gestion des réparations patients et constitue la réponse de Philips Respironics pour fournir des solutions rapides et rentables pour les réparations hors garantie.

Programmes de masques

Programme de promesse de satisfaction du masque de 30 jours*

Si votre patient n'est pas satisfait de son masque, nous le remplaçons. Si un patient cesse d'utiliser un masque approuvé par le programme pour en utiliser un autre pendant les 30 premiers jours d'utilisation, nous remplacerons le masque d'origine sans frais.

*Certaines conditions s'appliquent. Si vous voulez en savoir plus sur ce programme, veuillez communiquer avec votre gestionnaire de compte Philips Respironics ou visiter www.sleepapnea.com.

Programmes de réapprovisionnement de masques Fit for Life

Philips Respironics offre une solution complète de masques pour l'apnée du sommeil qui vous aide à garder le contact avec vos patients tout au long de leur thérapie. En offrant une solution d'interface patient avec un service de masque et de réapprovisionnement inclus dans le prix d'achat, Philips Respironics témoigne d'un attachement à la réussite à long terme de la thérapie de vos patients et de votre entreprise. Lorsque vous choisissez nos masques, vos patients reçoivent un accès aux services medSage ou Encore Resupply. La solution Fit for Life profite à vos patients et à vous-même en augmentant l'observance et la satisfaction des patients, et en vous aidant à développer une approche standard axée sur la qualité pour répondre aux exigences du donneur d'ordre et de l'industrie, qui rendent les programmes de réapprovisionnement internes de plus en plus difficiles.



Programmes client

Partenaires de gestion de l'observance

Le système de gestion des données d'observance Encore Anywhere rend les données patients disponibles facilement et en toute sécurité. Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur la gestion de l'observance à l'adresse www.sleepapnea.com/PCM. Vous aider à atteindre vos objectifs d'entreprise, améliorer l'efficacité du personnel et coordonner les soins aux patients plus rapidement et facilement font partie de notre solution.

Partners in Training

Le site Web Partners in Training est une ressource de sensibilisation à l'apnée du sommeil conçue pour aider les prestataires de soins à domicile, les cliniciens et les médecins à mieux comprendre comment identifier, traiter et gérer l'apnée du sommeil, tout en contribuant à améliorer le potentiel de l'entreprise/du cabinet.

Programmes de sensibilisation et d'éducation des patients

Faites votre choix parmi les vidéos et la documentation relatives à l'installation du produit, aux conditions de remboursement, à la formation continue et à la sensibilisation des patients.

SleepMapper*

Le système d'autogestion SleepMapper prend en charge les soins aux patients et aide vos patients à adhérer à la thérapie en utilisant des outils de motivation et d'éducation cliniquement éprouvés, auxquels ils peuvent accéder directement depuis un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur.

SleepApnea.com

Ce site Web offre aux patients et aux professionnels un accès 24 h/24, 7 j/7 à des renseignements sur l'AOS. Il donne des renseignements précieux aux patients non diagnostiqués, une aide aux nouveaux patients qui explorent le monde des produits et traitements, et propose des outils d'autogestion aux patients qui veulent réussir leur thérapie.

Guide de référence pour les codes HCPCS US

Produit	États-Unis HCPCS code
CPAP (REMstar Auto, Pro, Plus, SE)	E0601
Capacité de pression à deux niveaux RAD sans	E0470
fréquence de sauvegarde (BiPAP Pro, BiPAP Auto)	
Capacité de pression à deux niveaux RAD avec fréquence de sauvegarde	E0471
(BiPAP autoSV Advanced, BiPAP S/T, BiPAP AVAPS)	
Humidificateur chauffant (humidificateur de série 60 System One)	E0562
Humidificateur chauffant (humidificateur de tuyau chauffant de série 60 System One)	E0562
Tuyau chauffant	A4604
Tuyau standard	A7037
Filtre, jetable (filtre ultra-fin)	A7038
Filtre, non jetable (filtre réutilisable)	A7039
Remplacement de la chambre à eau de l'humidificateur	A7046

^{*} Bientôt disponible.

Philips Healthcare fait partie de Royal Philips

Comment nous joindre

www.philips.com/healthcare healthcare@philips.com

Asie

+49 7031 463 2254

Europe, Moyen-Orient, Afrique +49 7031 463 2254

Amérique latine +55 11 2125 0744

Amérique du Nord +1 425 487 7000 800 285 5585 (toll free, US only) Philips Respironics 1010 Murry Ridge Lane Murrysville, PA 15668 USA

Service à la clientèle +1 724 387 4000 800 345 6443 (toll free, US and Canada only)

Philips Respironics International Siège social +33 1 47 28 30 82

Philips Respironics Asie Pacifique +65 6882 5282

Philips Respironics Australie +61 (2) 9947 0440 1300 766 488 (toll free, Australia only)

Philips Respironics Chine +86 400 828 6665 +86 800 828 6665 Philips Respironics Deutschland +49 8152 93 06 0

Philips Respironics France +33 2 51 89 36 00

Philips Respironics Italie +39 039 203 1

Philips Respironics Suède +46 8 120 45 900

Philips Respironics Suisse +41 6 27 45 17 50

Philips Respironics Royaume-Uni +44 800 1300 845

www.philips.com/respironics

Respironics, A-Flex, Amara, autoSV, Auto-Trak, Auto-Trial, AVAPS, Bi-Flex, BiPAP, C-Flex, CPAP-Check, Dry Box, Encore, EncoreAnywhere, Flex Family, GoLife, medSage, Opti-Start, REMstar, SleepMapper, System One et TrueBlue sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. et ses filiales. Tous droits réservés.

Visitez www.philips.com/systemone



©2013 Koninklijke Philips N.V. Tous les droits sont réservés.

Philips Healthcare se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications et/ou d'interrompre tout produit à tout moment sans préavis ou obligation et ne sera pas responsable des conséquences résultant de l'utilisation de cette publication.

ATTENTION : Selon la loi fédérale américaine, ces appareils ne peuvent être vendus que par ou sur ordre d'un médecin.

Broudy JA 9/18/13 MCI 4105647 PN 1110211