

LES NOUVEAUX PHILIPS POCKET MEMO 6000 ET 7200



PHILIPS

GAMME POCKET MEMO 6000

ENREGISTREMENTS D'UNE EXCELLENTE QUALITÉ

ET ERGONOMIE EXCEPTIONNELLE

L'enregistreur de dictée Pocket Memo constitue une révolution dans le domaine de la dictée. Ses deux microphones offrent une qualité audio supérieure pour vos dictées. Son design robuste et léger fournit une ergonomie parfaite pour travailler pendant plusieurs heures d'affilée. Les fonctions d'économie d'énergie et une batterie Li-ion de haute capacité offrent une capacité d'enregistrement prolongée et un chargement facile grâce à une connexion USB standard.

Qualité audio supérieure et design haut de gamme

- Deux microphones pour des enregistrements audio stéréo supérieurs
- Bouton-poussoir pratique pour un contrôle d'enregistrement professionnel
- Boîtier en acier inoxydable pour une résistance accrue

Améliorez votre productivité

- Logiciel de flux de travail SpeechExec pour une gestion efficace des données
- Écran couleur grand format et interface utilisateur intuitive pour une utilisation facile et pratique
- Détecteurs de lumière et batterie Li-ion pour une plus longue durée de vie

Conçu pour les professionnels

- Configuration de priorité pour traiter en premier lieu les tâches urgentes
- Qualité d'enregistrement élevée en format DSS et MP3
- Station d'accueil et pédale de commande en option pour une dictée et transcription en mode mains libres sans utiliser d'ordinateur



DPM6000

Qualité audio supérieure



Grâce aux microphones intégrés, les enregistrements audio stéréo sont d'une qualité supérieure. Les enregistrements d'une extrême clarté s'adaptent parfaitement à la reconnaissance vocale.

Écran couleur grand format



L'écran couleur grand format affiche des images très nettes et permet de visualiser rapidement l'ensemble des informations. L'interface utilisateur simple a été optimisée pour permettre une utilisation aisée et intuitive.

Un design robuste et ergonomique



La forme asymétrique et ergonomique s'adapte parfaitement à la main. Sa conception fine et légère améliore le confort, même en cas d'utilisation pendant plusieurs heures d'affilée. Le dispositif bénéficie d'une enveloppe de protection robuste et durable grâce à l'utilisation de l'acier inoxydable.

Durée de vie étendue de la batterie



La batterie Li-ion à haute capacité peut être facilement rechargée au moyen d'une prise USB micro standard. Le détecteur de lumière intégré assure une durée de vie prolongée de la batterie, jusqu'à 50% de plus par rapport à la concurrence. La technologie intelligente ajuste la luminosité de l'écran, afin que votre enregistreur soit prêt à fonctionner lorsque vous en avez besoin.

Commande d'enregistrement professionnel



L'enregistreur est conçu pour pouvoir activer d'une seule main toutes les fonctions d'enregistrement et de lecture et offre des capacités d'édition des fichiers simples et rapides (insertion, remplacement et ajout) grâce à un bouton-poussoir très pratique.

Configuration de priorité



Grâce à l'option de configuration de priorité, les enregistrements urgents peuvent être traités en priorité. Ainsi, aucun enregistrement important ne sera oublié et vous-même et votre transcripteur pourrez mieux gérer vos charges de travail.

Logiciel de flux de travail SpeechExec



Le logiciel SpeechExec Dictate organise le flux des fichiers de dictée et les documents entre l'auteur et le transcripteur, et vous permet de suivre la progression de votre travail.

Station d'accueil en option



La station d'accueil stable et pratique offre un temps de charge rapide et permet de transférer automatiquement les enregistrements sur votre ordinateur. En branchant la pédale de commande disponible en option, la station d'accueil permet d'enregistrer et de transcrire vos données en mode mains libres sans utiliser d'ordinateur.

Enregistrement DSS et MP3



Le format DSS a été mis au point spécialement pour les enregistrements vocaux numériques et afin d'atteindre un taux de compression élevé avec peu de perte de qualité. Le format DSS vous permet aussi de stocker des informations supplémentaires dans l'en-tête de fichier, ce qui facilite l'organisation et la transcription des fichiers de dictée. Le format MP3 est le fichier audio commun pour le stockage audio des consommateurs et un format de codage standard pour le transfert et la lecture sur des lecteurs audio numériques.

POCKET MEMO 7200

ENREGISTREMENT DE TRÈS HAUTE QUALITÉ AVEC INTERRUPTEUR À GLISSIÈRE ET MODE

ET ERGONOMIE EXCEPTIONNELLE

L'enregistreur de dictée Pocket Memo constitue une révolution dans le domaine de la dictée. Ses deux microphones offrent une qualité audio supérieure pour vos dictées. Son design robuste et léger fournit une ergonomie parfaite pour travailler pendant plusieurs heures d'affilée. Le mode classique permet à l'utilisateur de retrouver l'apparence et le style propres à un dispositif analogique, afin qu'il puisse se concentrer sur l'essentiel tout en bénéficiant des avantages de la technologie numérique.

Qualité audio supérieure et design haut de gamme

- Deux microphones pour des enregistrements audio stéréo supérieurs
- Interrupteur à curseur ergonomique pour une utilisation efficace avec une seule main
- Boîtier en acier inoxydable pour une résistance accrue

Améliorez votre productivité

- Logiciel de flux de travail SpeechExec pour une gestion efficace des données
- Écran couleur grand format et interface utilisateur intuitive pour une utilisation facile et pratique
- Mesures d'économie d'énergie avec une batterie Li-ion pour une plus longue durée de vie

Conçu pour les professionnels

- Configuration de priorité pour traiter en premier lieu les tâches urgentes
- Qualité d'enregistrement élevée en format DSS et MP3
- Mode classique offrant une utilisation simple et aisée
- Station d'accueil et pédale de commande en option pour une dictée et transcription en mode mains libres sans utiliser d'ordinateur



Qualité audio supérieure



Grâce aux microphones intégrés, les enregistrements audio stéréo sont d'une qualité supérieure. Les enregistrements d'une extrême clarté s'adaptent parfaitement à la reconnaissance vocale.

Écran couleur grand format



L'écran couleur grand format affiche des images très nettes et permet de visualiser rapidement l'ensemble des informations. L'interface utilisateur simple a été optimisée pour permettre une utilisation aisée et intuitive.

Un design robuste et ergonomique



La forme asymétrique et ergonomique s'adapte parfaitement à la main. Sa conception fine et légère améliore le confort, même en cas d'utilisation pendant plusieurs heures d'affilée. Le dispositif bénéficie d'une enveloppe de protection robuste et durable grâce à l'utilisation de l'acier inoxydable.

Durée de vie étendue de la batterie



La batterie Li-ion à haute capacité peut être facilement rechargée au moyen d'une prise USB micro standard. Le détecteur de lumière intégré assure une durée de vie prolongée de la batterie, jusqu'à 50% de plus par rapport à la concurrence. La technologie intelligente ajuste la luminosité de l'écran, afin que votre enregistreur soit prêt à fonctionner lorsque vous en avez besoin.

Commande d'enregistrement professionnel



L'enregistreur est conçu pour pouvoir activer d'une seule main toutes les fonctions d'enregistrement et de lecture et offre des capacités d'édition des fichiers simple et rapide (insertion, remplacement et ajout) grâce à un bouton-poussoir très pratique.

Configuration de priorité



Grâce à l'option de configuration de priorité, les enregistrements urgents peuvent être traités en priorité. Ainsi, aucun enregistrement important ne sera oublié et vous-même et votre transcripteur pourrez mieux gérer vos charges de travail.

Logiciel de flux de travail SpeechExec



Le logiciel SpeechExec Dictate organise le flux des fichiers de dictée et des documents entre l'auteur et le transcripteur, et vous permet de suivre la progression de votre travail.

Station d'accueil en option



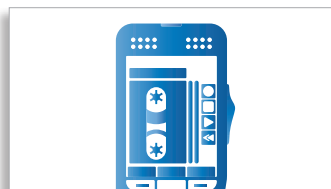
La station d'accueil stable et pratique offre un temps de charge rapide et permet de transférer automatiquement les enregistrements sur votre ordinateur. En branchant la pédale de commande disponible en option, la station d'accueil permet d'enregistrer et de transcrire vos données en mode mains libres sans utiliser d'ordinateur.

Enregistrement DSS et MP3



Le format DSS a été mis au point spécialement pour les enregistrements vocaux numériques et afin d'atteindre un taux de compression élevé avec peu de perte de qualité. Le format DSS vous permet aussi de stocker des informations supplémentaires dans l'en-tête de fichier, ce qui facilite l'organisation et la transcription des fichiers de dictée. Le format MP3 est le fichier audio commun pour le stockage audio des consommateurs et un format de codage standard pour le transfert et la lecture sur des lecteurs audio numériques.

Mode classique



De nombreux utilisateurs apprécient leurs appareils analogiques pour leur simplicité et leur convivialité. Le mode classique, disponible en option, permet à l'utilisateur de retrouver l'apparence et le style propres à un appareil analogique, afin qu'il puisse se concentrer sur l'essentiel tout en bénéficiant des avantages de la technologie numérique.



LE FLUX DE TRAITEMENT DE LA VOIX

Le flux de la dictée numérique



POCKET MEMO KIT DE DICTÉE ET DE TRANSCRIPTION 6700/7700

IL EST MAINTENANT FACILE DE PASSER DE LA VOIX AU TEXTE

AYANT UNE QUALITÉ D'ENREGISTREMENT SUPÉRIEURE

Le kit de dictée et de transcription Philips vous permet de passer de la voix au texte encore plus rapidement qu'avant. L'enregistreur de dictée Pocket Memo dispose de deux microphones pour une qualité audio supérieure, avec un design ergonomique robuste et pourtant léger. Utilisé de pair avec le logiciel convivial et une pédale de commande très pratique, la dictée et la transcription n'ont jamais été aussi faciles.

Solution d'enregistrement professionnelle DPM6700

- Inclus le DPM6000
- Deux microphones pour des enregistrements audio stéréo supérieurs
- Qualité d'enregistrement élevée en format DSS et MP3
- Bouton-poussoir pratique pour un contrôle d'enregistrement professionnel
- Boîtier en acier inoxydable pour une résistance accrue
- Écran couleur grand format et interface utilisateur intuitive pour une utilisation facile et pratique.
- Détecteurs de lumière et batterie Li-ion pour une plus longue durée de vie
- Téléchargement de fichier automatique via USB pour une transcription rapide

- Fonctions d'économie d'énergie et batterie Li-Ion pour une plus grande durée de vie
- Mode classique pour une utilisation simple et intuitive

Solution de transcription professionnelle DPM6700/ 7700

- Logiciel de flux de travail SpeechExec pour une gestion efficace des données
- Une pédale de commande ergonomique pour un contrôle de lecture pratique
- Casque stéréo léger pour plus de confort
- Information par ordre de priorité pour que les tâches urgentes soient traitées en premier

Solution d'enregistrement professionnelle DPM7700

- Inclus le DPM7200
- Interrupteur à glissière ergonomique anti-usure pour une utilisation facile et efficace d'une seule main



DPM7700 Set

ACC8120

ACCÉLÉREZ VOTRE PRODUCTIVITÉ

AVEC LA STATION D'ACCUEIL PHILIPS POCKET MEMO

La station d'accueil Pocket Memo vous permet de transférer facilement toutes vos dictées vers votre ordinateur, mais aussi de recharger votre appareil. Vous serez ainsi toujours prêt à vous déplacer. Associée à la pédale de commande disponible en option, la station d'accueil permet d'enregistrer et de transcrire vos données en mode mains libres sans utiliser d'ordinateur.

Des performances optimales

- Téléchargement automatique des fichiers de dictée pour un flux de dictée rapide
- Rechargement rapide pour une productivité élevée
- Pédale de commande en option pour dicter en ayant les mains libres et transcrire sans ordinateur



ACC8120

ACC8100

ENREGISTREMENT LONGUE DURÉE

AVEC LA BATTERIE RECHARGEABLE LI-ION

Avec la nouvelle batterie lithium-ion rechargeable, vous pouvez dorénavant enregistrer encore plus longtemps. Il n'est plus nécessaire d'acheter de piles jetables. Les batteries Li-ion ont une haute densité d'énergie pour un poids très faible et une taille réduite. Elles se rechargent rapidement, sont sûres et fiables.

Des performances optimales

- La technologie lithium-ion pour des charges répétées
- Appréciez la pleine capacité de la batterie encore et encore
- Protégez l'environnement et économisez en arrêtant d'utiliser des piles alcalines
- Supporte la charge partielle
- Bénéficie d'une auto-décharge faible
- C'est la batterie idéale pour les enregistreurs de dictée Philips



ACC8100



PHILIPS POCKET MEMO – LA DICTÉE PASSE À LA VITESSE SUPÉRIEURE



	POCKET MEMO				
	DPM6000	DPM6700	DPM7000/7200	DPM7700	DPM8900
CARACTÉRISTIQUES CLÉS					
3D Mic pour une qualité audio optimale	-	-	-	-	•
2MIC Stereo	•	•	•	•	-
Interrupteur à curseur résistant à l'usure pour un usage quotidien et intensif	-	-	•	•	•
Mode classique pour tout contenu pertinent avec une apparence classique	-	-	•	•	•
Détecteur de mouvement pour une activation automatique	•	•	•	•	•
Conception robuste en acier inoxydable	•	•	•	•	•
Écran couleur haute résolution grand format pour une visualisation rapide	•	•	•	•	•
Fonctions d'édition professionnelles – insérer, écraser, ajouter	•	•	•	•	•
Chargement rapide de la batterie via USB	•	•	•	•	•
Durée de vie de la batterie (jusqu'à)	27 heures en DSS QP	27 heures en DSS QP	27 heures en DSS QP	27 heures en DSS QP	27 heures en DSS QP
Enregistrement DSS	•	•	•	•	•
Enregistrement MP3	•	•	•	•	•
Carte mémoire échangeable (SD/SDHC jusqu'à 32 Go)	•	•	•	•	•
Activation de l'enregistrement par la voix	•	•	•	•	•
LOGICIEL PROFESSIONNEL INCLUS					
Speechexec Dictate – pour une configuration et un transfert simples	•	•	•	•	•
Speechexec transcribe – pour une transcription simple et efficace	-	•	-	•	-
Mises à jour automatiques du logiciel – pour un entretien pratique	•	•	•	•	•
ACCESSOIRES INCLUS					
Câble USB	•	•	•	•	•
Carte mémoire SDHC	•	•	•	•	•
Batterie Li-ion	•	•	•	•	•
Étui	•	•	•	•	•
Guide de démarrage rapide sur livret imprimé	•	•	•	•	•
Pédale de commande LFH2330	-	•	-	•	-
Casques stéréo LFH0334	-	•	-	•	-
Boîtier métallique	-	-	-	-	•
Station d'accueil USB ACC 8120	-	-	-	-	•
Microphone de réunion 4 x 360° LFH9172 + Y-cable	-	-	-	-	•
Alimentation secteur	-	-	-	-	•
Télécommande	-	-	-	-	•



Du n° 1 de la
dictée professionnelle

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Tous droits réservés.
La marque Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques
déposées de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisés par Speech
Processing Solutions GmbH sous licence de Koninklijke Philips N.V.
Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires
respectifs.
8798 602 05282

