



# Conçus pour enregistrer

Les tout nouveaux Voice Tracers



#1

Par le N°1 de la dictée  
professionnelle

**PHILIPS**



## Philips Voice Tracers – Conçus pour enregistrer



DVT2500/2700



DVT4000



DVT6000



DVT6500



DVT8000

OPTIMISÉ POUR		NOTES	CONVERSATION	CONFÉRENCES & INTERVIEWS	MUSIQUE	RÉUNION
Avantages audio	Enregistrement stéréo 2Mic	●	●	●	●	●
	Enregistrement AutoAdjust+	-	●	●	●	●
	Enregistrement 3Mic AutoZoom+	-	-	●	●	●
	Enregistrement haute fidélité	-	-	-	●	●
	Enregistrement de réunion 360*	-	-	-	-	●
Facilité d'utilisation	Grand écran couleur	●	●	●	●	●
	Windows / Mac / Linux	●	●	●	●	●
	Boîtier métal	-	●	●	●	●
	Batterie lithium-polymère haute capacité intégrée	-	●	●	●	●
	Capteur de mouvement	-	-	●	●	●
	Télécommande sans fil	-	-	-	●	●
Accessoires	Batteries, câble USB, logiciel speech-to-text (DVT2700)		Câble USB	Câble USB, écouteurs	Câble USB, écouteurs, pochette de protection, télécommande, câble line-in	Câble USB, écouteurs, télécommande, pochette de protection, microphone de réunion

Pour de plus amples informations concernant notre nouvelle gamme de produits, allez sur [www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)

Les nouveaux **Philips Voice Tracers** offrent la meilleure qualité audio de leur catégorie, quelle que soit la situation d'enregistrement.

**#1**  
Par le N°1 de la dictée professionnelle

## DVT2500/2700 pour NOTES

Avec un enregistreur numérique optimisé pour la prise de notes, vous n'oublierez plus jamais une idée qui vous vient au cours d'un déplacement. Simple et pratique.



### Enregistrement 2Mic

Les deux microphones stéréo intégrés sont conçus pour fournir des enregistrements vocaux cristallins et réduire les bruits de fond, même dans les environnements bruyants. Un enregistrement de haute qualité est essentiel pour une diffusion claire et des résultats précis en reconnaissance vocale.



## DVT4000 pour CONVERSATIONS

Plus besoin d'écrire ou de dactylographier, vous pouvez vous concentrer sur la conversation. Avec un enregistreur numérique optimisé pour les conversations, vous ne loupez jamais aucun mot et aucun passage important.



### Enregistrement AutoAdjust+

Enregistrer dans différents environnements est souvent un défi. AutoAdjust+ est un algorithme d'enregistrement innovant et intelligent qui choisit les paramètres parfaitement adaptés pour chaque situation d'enregistrement.



## DVT6000 pour CONFÉRENCES & INTERVIEWS

Avec un enregistreur numérique optimisé pour les conférences et les interviews, vous pouvez enregistrer les intervenants même si vous êtes à distance. Dites adieu aux incompréhensions et aux passages inaudibles.



### Enregistrement 3Mic AutoZoom+

La technologie 3Mic AutoZoom+ innovante supprime les bruits parasites et zoome sur la voix de l'intervenant pour des enregistrements de qualité cristalline.



## DVT6500 pour MUSIQUE

Capturez chaque note avec un enregistreur numérique optimisé pour la musique. Qualité studio, enregistrement haute fidélité et télécommande sans fil pour enregistrer la musique mieux que jamais.



### Enregistrement 3Mic haute fidélité

La télécommande sans fil incluse permet un placement pratique de l'enregistreur et une manipulation facile. Démarrer, suspendre et arrêter l'enregistrement jusqu'à 10m/33ft de distance.



## DVT8000 pour RÉUNIONS

Capturez chaque réunion avec une qualité audio exceptionnelle. Placez simplement le microphone de réunion 360° sur la table, appuyez sur enregistrer et capturez la voix de tous les intervenants, à tous les angles.



### Enregistrement 360°

L'enregistreur de dictée innovant et omnidirectionnel capture les idées de chacun avec une excellente qualité audio, peu importe leur position autour de la table.





© 2014 Speech Processing Solutions GmbH  
Philips et le logo du blason Philips sont des marques déposées  
de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisées par Speech Processing  
Solutions GmbH sous licence de Koninklijke Philips N.V. Toutes les  
marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.  
8798 602 05292

[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)

 /philipsvoicetracer