

# GNOME



Dictaphones audio professionnels

## Caractéristiques des Dictaphones Gnome

### ➔ Négociations contrôlées

Est-ce que vous menez des négociations d'affaires ou des opérations secrètes? Voulez vous retenir chaque mot et ne pas rater une miette? Vous n'avez qu'à glisser votre Gnome dans votre poche ou dans votre serviette et recueillir, une fois la réunion terminée, tout ce qui a été dit.

### ➔ La distance n'est plus un problème

Obtenez toujours le meilleur résultat possible. Les microphones internes et externes sont d'une sensibilité inégalée. Vous pouvez obtenir un enregistrement clair et audible, même dans une grande salle.

### ➔ Résistance au bruit

L'enregistrement fait avec des enregistreurs ordinaires est souvent pollué par des bruits provenant des équipements électroniques de bureau et des systèmes de communication. Les enregistreurs Gnome n'ont pas ce défaut. Grâce à une enveloppe métallique spéciale, ni les écrans d'ordinateur, ni les sonneries des téléphones portables, ni même les systèmes de brouillage ne pourront vous empêcher d'avoir un enregistrement de très bonne qualité.

### ➔ Protection de l'information

Avec un PIN-code à 8 chiffres, vos enregistrements personnels demeurent inaccessibles aux autres. Vous pouvez effacer tous les enregistrements en appuyant sur un bouton avec une mine de stylo.

### ➔ Effacez des bruits-parasites avec un seul bouton

Les services de police effectuent rarement leurs enregistrements dans des conditions idéales de studio. Le bruit de bureau et le vacarme dans un restaurant, le moteur d'une voiture en marche et le bourdonnement de la rue – tout ceci affecte la lisibilité de vos enregistrements. Ainsi, vous n'avez pas besoin de logiciel coûteux de suppression de bruit. Il suffit d'utiliser un simple curseur pour régler le degré de suppression de bruit. Cette fonction est disponible dans le mode d'écoute, les enregistrements restant non modifiés.

### ➔ Facilité d'emploi

Les dictaphones Gnome s'allument avec un seul bouton. Ils peuvent aussi être activés par la programmation du temps d'enregistrement ou par VOX.

### ➔ Enregistrements audio au service de la justice

Les enregistrements effectués avec les dictaphones Gnome peuvent servir à l'identification vocale. La signature digitale assure l'authenticité des enregistrements.



## Gnome-Nano

Le plus petit enregistreur audio au monde avec une qualité de son inégalée



**Nouveauté!**

## Caractéristiques techniques

	Gnome Nano	Gnome P	Gnome 2M
<b>Utilisation type</b>	Enregistrement discret dans des conditions difficiles	Enregistrement discret de longue durée	Enregistrement des négociations d'affaires
<b>Taille</b>	47x34x6 mm 1.85x1.34x0.23 pouce	73x47x13 mm 2.87x1.85x0.5 pouce	115x55x15 mm 4.52x2.16x0.6 pouce
<b>Poids</b>	30 g 1 oz	70 g 2.4 oz	130 g 4.6 oz
<b>Régulation possible avec</b>	Logiciel Gnome Manager	Logiciel Gnome Manager	Dictaphone Gnome 2M
<b>Ecoute avec</b>	PC (le dernier enregistrement peut être écouté sur le dictaphone)	PC (le dernier enregistrement peut être écouté sur le dictaphone)	Enregistreur ou PC
<b>Alimentation</b>	Piles Li-Ion (6 heures)	Piles Li-Ion (30 heures)	Piles 2 "AAA" (14 heures)
<b>Mémoire</b>	Mémoire intégrée (2 GB)	Mémoire intégrée (4 GB)	Carte mémoire flash (CF I – jusqu'à 32 GB)
<b>Vitesse d'échantillonnage</b>	8, 16 kHz	8, 16 kHz	6, 8, 10, 16, 32, 48 kHz
<b>Activation</b>	Activation vocale Activation par pression du bouton 5 minuterics	Activation vocale Activation par pression du bouton 5 minuterics	Activation vocale Activation par pression du bouton 5 minuterics
<b>Caractéristiques</b>	Signature digitale, PIN-code, Suppression de bruit	Signature digitale, PIN-code, Suppression de bruit	Signature digitale, PIN-code, Suppression de bruit Prolongation de son

Mulipon 2005

[www.speechpro.com](http://www.speechpro.com)

4 Krasutskogo rue, Saint-Petersbourg 196084, Russie

Tel.: +7 812 3310665, Fax: +7 812 3279297



Speech Tech GmbH

[www.speech-tek.de](http://www.speech-tek.de)

[sales@speech-tek.de](mailto:sales@speech-tek.de)