

# Digta▶

LA DICTÉE SIMPLEMENT PROFESSIONNELLE

## Digta SonicMic 3 Classic

Les avantages sont évidents



### Digta SonicMic 3 Classic

Optimisé pour dicter de manière stationnaire et pour la reconnaissance vocale

Vous dictez sans perturber l'enchaînement du texte, les commandes vocales sont exécutées en déplaçant légèrement le pouce sur la commande à touches. La nouvelle technologie du microphone garantit une excellente reconnaissance vocale.

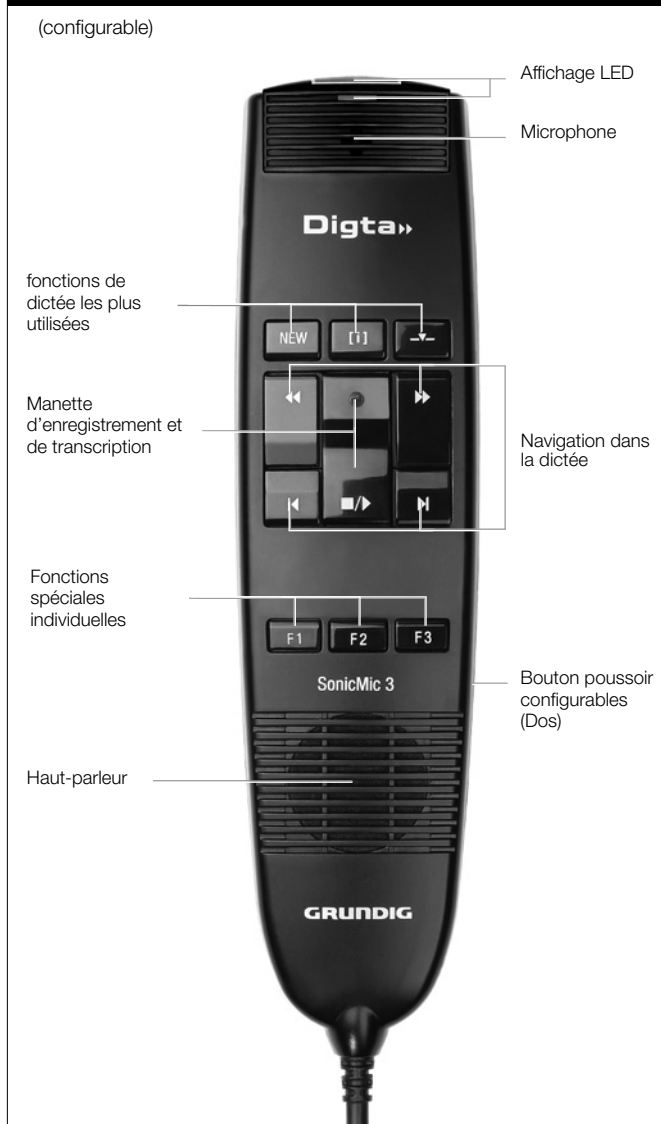
- Commande parfaite de la dictée : utilisation des enregistreurs et de la reconnaissance vocale en appuyant sur la touche par une interface directe à Dragon NaturallySpeaking et d'autres logiciels de dictée
- Compréhension linguistique parfaite grâce à la position optimisée en fréquence de la cartouche du micro et à la protection anti-souffle
- Très bonne qualité d'enregistrement et transcription claire et distincte grâce à la carte son intégrée et au haut-parleur puissant
- Commande simple par les touches : commutateur à bascule pour l'enregistrement et la transcription
- Touches de commandes utilisables individuellement : Outil de configuration clair avec assistance graphique pour l'attribution des ordres des touches de fonction et de reconnaissance vocale
- Excellente ergonomie : utilisation intuitive grâce à la disposition logique des touches. Les surfaces polies des éléments de commande empêchent les bruits de contact. La forme particulière du boîtier permet à l'air de circuler pour éviter toute formation de transpiration au niveau de la paume de la main.
- Outil de travail professionnel et durable avec un rapport qualité / prix remarquable

www.grundig-gbs.com · infoFR@grundig-gbs.com · Infoline: + 33 (0)1 70 98 33 49

Votre partenaire Grundig Business Systems :

**GRUNDIG**  
Business Systems

## Éléments de commande



## Contenu de la livraison

Microphone de dictée Digta SonicMic 3 Classic fourni avec l'outil de configuration « Digta Configurator desk » (téléchargement sous [www.grundig-gbs.com](http://www.grundig-gbs.com))

Disponible avec des logiciels de dictée ou de reconnaissance vocale. Veuillez vous adresser à votre partenaire Grundig Business Systems.

Les indicateurs de performance décrits par Grundig ne sont valables qu'en utilisant des accessoires Grundig d'origine. Grundig décline toute responsabilité pour les manquements dus à l'utilisation d'accessoires qui ne sont pas des accessoires Grundig d'origine, et/ou qui ne sont pas recommandés ou validés par Grundig. G.B.S. France SARL, 9 rue du Quatre-Septembre, 75002 Paris, courriel : [infoFR@grundig-gbs.com](mailto:infoFR@grundig-gbs.com), Internet: [www.grundig-gbs.com](http://www.grundig-gbs.com). Imprimé en Allemagne. Sous réserve de modification et de possibilités de livraison. NUMÉRO DE COMMANDE : HNE 6400 06/2016

## Fonctions / équipement

<i>Branchement au PC</i>	Port USB avec carte son intégrée pour un enregistrement et une transcription parfaits de la parole
<i>Fonctions de dictée</i>	Pavé directionnel pour l'enregistrement et la retranscription, touche d'enregistrement avec point en relief facile à détecter, configurable en tant que touche à enfoncer ou comme Push-to-Talk (enregistrement tant que la touche est enfoncée) Touches de retour et d'avance rapide dans la zone du pouce ; 2 touches de tabulation p. ex. pour les fonctions de saut ou les marquages des mots
<i>Touches de fonction</i>	3 touches de fonction supérieures pour les fonctions de dictée comme « Nouvelle dictée », « Index » ou « Insérer une correction » 3 touches de fonction inférieures p. ex. pour les commandes de reconnaissance vocale comme « Forcer la reconnaissance de la commande », « Forcer la reconnaissance de la dictée » et « Mode chiffre »
<i>Bouton poussoir</i>	Bouton poussoir au niveau de l'index, au dos du microphone, pour les clics de souris ou d'autres fonctions (désactivable)
<i>Microphone</i>	Fréquence optimisée pour la langue et cornet acoustique spécial avec protection anti-souffle
<i>LED d'affichage</i>	Rayonnement par le haut et par sortie de lumière dans la grille du microphone sur la façade Enregistrement : rouge ; Insérer dans la dictée DigtaSoft : orange ; Informations dans la dictée DigtaSoft : bleu
<i>Boîtier</i>	Plastique de qualité qui absorbe les chocs, non laqué ; coques du boîtier satinées érodées et touches avec finition poli-miroir pour réduire les bruits de mouvement des doigts Revêtements en caoutchouc rugueux sur le fond

## Données techniques

<i>LED d'affichage</i>	tricolore
<i>Zone de transmission</i>	Enregistrement 200 Hz - 15 000 Hz Transcription 200 Hz - 5 kHz
<i>Haut-parleur</i>	Haut-parleur dynamique, diamètre 28 mm, puissance de sortie 750 mW
<i>Consommation électrique</i>	Arrêt / enregistrement environ 80 mA transcription 430 mA
<i>Fréquences d'échantillonnage</i>	Enregistrement 11,025 - 12 - 16 - 22,05 - 32 kHz, 16 bits mono Transcription 11,025 - 12 - 16 - 22,05 - 32 - 44,1 - 48 kHz, 16 bits mono
<i>Température de stockage</i>	de - 20 °C à + 70 °C
<i>Température de fonctionnement</i>	de - 5 °C à + 45 °C
<i>Dimensions</i>	Longueur environ 183 mm, largeur environ 45 mm, profondeur environ 25 mm, longueur de câble environ 2,45 m
<i>Poids sans le câble</i>	environ 113 g
<i>Couleur</i>	noir

## Information technique

Veuillez trouver la configuration requise de la version actuelle sous [www.grundig-gbs.com/fr/system](http://www.grundig-gbs.com/fr/system).