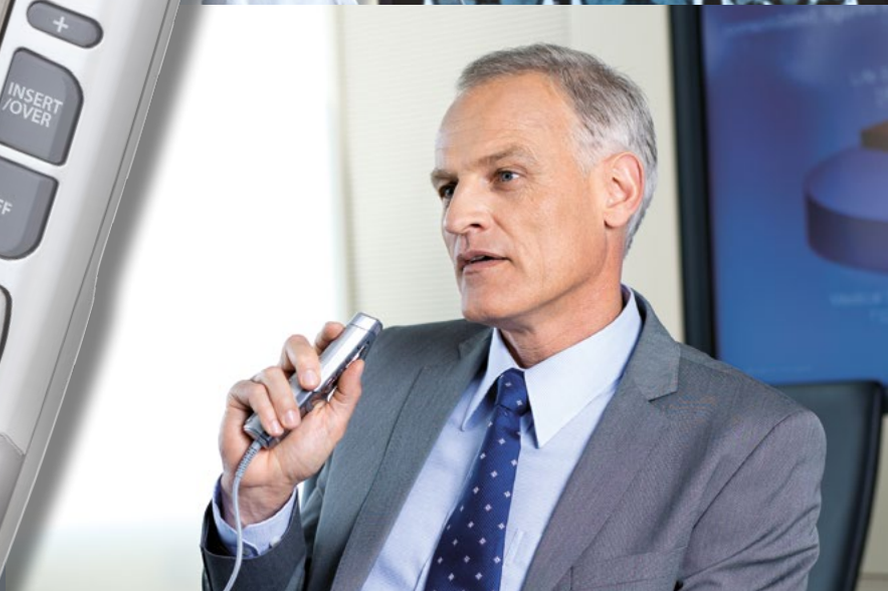


Efficacité –
Economies



Lorsque dictée rime avec fiabilité

- ⊕ Intégration fluide dans les logiciels tiers
- ⊕ Ergonomie supérieure
- ⊕ Microphone USB optimisé pour une dictée précise et une reconnaissance vocale de qualité supérieure





La série RecMic



⊕ Commutateur fiable

Le commutateur Olympus offre une fiabilité sans précédent. Basé sur un mécanisme en caoutchouc durable, il permet une manipulation aisée avec une seule main pendant des périodes prolongées.

*Le DR-2300 est compatible avec le lecteur de codes-barres SC1

⊕ Fonctionnement par bouton-poussoir intuitif

Le bouton-poussoir est la solution idéale pour les utilisateurs de la reconnaissance vocale en temps réel.

Appuyez, parlez, enregistrez !



PRÉSENCE
www.presence.qc.ca
☎ 418.681.2470



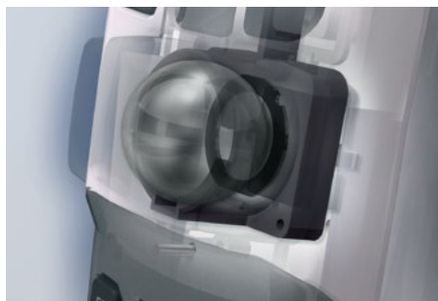


+ Système de microphone haute qualité

Le microphone directionnel atténuant les bruits de fond est conçu pour fournir la meilleure qualité audio pour la dictée et la reconnaissance vocale. Le filtre bruits et vent atténue les bruits ambiants indésirables causés par le vent ou l'orateur. La suspension de microphone unique absorbe les bruits de manipulation de manière significative.

+ Filtre bruits et vent

+ Suspension de microphone unique



+ Bille de commande pour le contrôle de la souris

La bille de commande* possède une surface lisse, un laser haute précision et un diamètre large pour une précision inégalée. Elle utilise un film de polyéthylène au poids moléculaire élevé et extrêmement résistant, qui peut être déplacé sans bruits de manipulation.



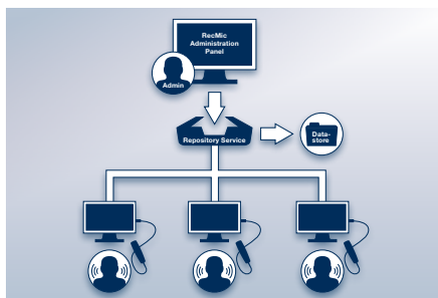
+ Câble USB extrêmement résistant

Ce câble de 2,5 m de long, intégré à l'intérieur du dispositif pour optimiser la force de tension, est 10 fois plus résistant que les câbles USB standard.



+ Boutons programmables pour un flux de travail personnalisé

Les boutons peuvent être librement attribués à diverses fonctions pour s'adapter à une application logicielle spécifique. Cette commande tactile permet une utilisation avec une seule main sans avoir besoin de regarder l'appareil. La fonction de verrouillage du clic permet également à l'utilisateur de glisser-déposer des objets ou de marquer des paragraphes avec une seule main.



+ Administration de l'appareil centralisée

Le **RecMic Administration Center** est spécialement conçu pour gérer de manière centralisée tous les appareils RecMic installés des utilisateurs et des groupes d'utilisateurs. Un utilisateur peut également assurer lui-même la gestion à l'aide du Device Configuration Manager (DCM).



+ SDK

Olympus fournit un Software Development Kit (SDK), spécialement conçu par des développeurs pour intégrer notre matériel de dictée à un logiciel tiers sans aucune difficulté.

+ Lecteur de codes-barres (SC1)

Un lecteur de codes-barres externe est disponible pour le DR-2300.

La série RecMic en un coup d'œil



| FONCTIONS PRINCIPALES | DR-2300/DR-2200 | DR-2100 | DR-1200 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Emplacement pour lecteur de codes-barres SC1 | Oui (DR-2300 uniquement) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Verrouillage du clic - Glisser-déposer à une main | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Contrôle de la souris par bille de commande | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Commutateur | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Fonctionnement par boutons | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Touches dédiées pour dictée rapide (par ex : NOUVEAU, Insérer/écraser) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Microphone directionnel atténuant les bruits de fond intégré (10-mm Ø) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Score DNS pour une précision optimale | 6 Dragons | 6 Dragons | 6 Dragons |
| Touches Fonction | F1 - F2 - F3 - F4 | F1 - F2 - F3 - F4 | F1 - F2 - F3 - F4 |
| Bouton de déclenchement au dos | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Contrôle du volume | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Haut-parleur intégré (28-mm Ø) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Boîtier ergonomique et solide | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Compatibilité gaucher et droitier | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| LED multicolore | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Boutons programmables | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ZONES D'APPLICATION RECOMMANDÉES | | | |
| Dictée numérique classique | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Reconnaissance vocale ambiante | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Reconnaissance vocale en temps réel | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
| Support client léger | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Câble USB fixe et extrêmement durable | 2,5 m | 2,5 m | 2,5 m |
| Résistance DES forte ¹ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Interface USB à puissance faible | Classe Audio/HID | Classe Audio/HID | Classe Audio/HID |
| Dimensions extérieures | 154 x 44,6 x 31,6 mm | 154 x 44,6 x 31,6 mm | 154 x 44,6 x 31,6 mm |
| Poids | 201 g | 183 g | 201 g |
| Peut être intégré via SDK ² | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

DEVICE CONFIGURATION MANAGER (DCM) ³

| | |
|---|-------------------------------------|
| Assistant de mise en route | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Configuration des boutons | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Contrôle Dragon NaturallySpeaking | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Configuration de bouton individuelle pour chaque application | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Importation/exportation de modèle pour la configuration des boutons | <input checked="" type="checkbox"/> |

RECMIC ADMINISTRATION CENTER (RAC)

| | |
|---|-------------------------------------|
| Configuration d'appareil centrale | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Déploiement de mise à jour de micrologiciel central | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Gestion de l'utilisateur | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Appareils compatibles | Série RecMic |

Includé Non inclus Recommandé Possible

¹ Décharge électrostatique

² Olympus Software Development Kit (SDK) disponible

³ Rendez-vous sur le site Internet d'Olympus et téléchargez gratuitement le DCM ou le RAC :



Windows 10 compatible



Les spécifications et la conception sont sujettes à modification sans préavis.

Les solutions de dictée professionnelles Olympus peuvent offrir une réponse sur mesure aux besoins de votre organisation en fluidifiant votre flux de travail et surtout, en améliorant votre efficacité.

Contactez-nous dès aujourd'hui à l'adresse sdp@olympus.fr pour demander plus d'informations, organiser un test de produits ou une démonstration pour en savoir plus sur ce qu'une solution Olympus peut vous offrir.



sdp@olympus.fr

Pour plus de détails et pour découvrir la gamme complète de produits, veuillez consulter www.olympus.fr/dictee-document

Microsoft et Windows sont des marques commerciales déposées de Microsoft Corporation. Macintosh est une marque commerciale d'Apple Inc. Dragon est une marque commerciale de Nuance Communications, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales et tous les autres produits, marques et noms d'entreprises mentionnés appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés. La conception et la technologie peuvent être modifiées sans notification. Les dernières spécifications et autres accessoires sont disponibles sur notre site Internet. Imprimé en Allemagne 01/2016 - E0450366



Plus de détails :

