




MemoryPlus 319i ph

téléphone amplifié avec touches mémoires et photos

-  prise en main ergonomique et confortable
-  facile à utiliser : décrocher et appuyer
-  volume du combiné amplifié jusqu'à 35dB

Doro MemoryPlus 319i ph est une excellente solution pour les personnes souffrant de troubles de la dextérité ou d'une déficience cognitive. La forme du combiné, le large clavier, les larges touches mémoires avec photos leur simplifieront l'utilisation et leur permettront de rester en contact avec leurs proches. Egalement adapté aux déficiences auditives légères comme sévères.





MemoryPlus 319i ph

Coloris : blanc/gris

Numérotation / Conversation		Niveau minimal d'atténuation du signal entrant (dB RLR)		0
Touche bis	1	Niveau minimal du volume sonore (dB (A))		88
Touches mémoires avec photos	4	Niveau maximal d'atténuation du signal entrant (dB RLR)		-35
Volume du combiné réglable par curseur	•	Niveau maximal d'atténuation du signal entrant (dB (A))		123
Sonnerie		Protection de l'audition normale		•
Mélodies de sonneries monophoniques	3	Niveau maximal du volume sonore avant saturation (dB(A))		125
Volume de la sonnerie réglable. Nb de niveaux	3	Ajustement de la réponse fréquentielle à 250Hz (dB)		6
Coupure de la sonnerie	•	Ajustement de la réponse fréquentielle à 4KHz (dB)		12
Voyant lumineux de sonnerie	•	Compatibilité avec les appareils auditifs		•
Ergonomie		Niveau de sensibilité de la compatibilité avec les appareils auditifs à 1 KHz (dB-A/M)		-23
Touches concaves très contrastées et légèrement réfléchissantes	•	Linéarité de la force du champ magnétique en fonction du niveau de la pression acoustique		•
Base robuste pour une parfaite stabilité	•	Classification de la réponse fréquentielle de la compatibilité avec les appareils auditifs (preferred range)		•
Combiné confortable	•	Volume sonore maximum de la sonnerie (dB(A)) à 1 mètre		91
Surfaces faciles à nettoyer	•	Ajustement de la tonalité de la sonnerie (fréquence mini en Hz)		700
Base légèrement inclinée pour limiter les efforts	•	Ajustement de la tonalité de la sonnerie (fréquence maxi en Hz)		2000
Paramètres audio		HAC* : compatibilité avec les appareils auditifs		
Doro Audio+	•			

Ce document ne peut être considéré comme contractuel. Les renseignements y figurant sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés à tout moment sans avis préalable.



www.doro.com