

VERISHIELD VS 82804-VS



**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (dB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
DESVIACIÓN ST. (dB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN 352-3:2002

MATERIAL

Copas ABS, espuma de PU, silicona, PVC, PC/PBT y POM

EMBALAJE

Bolsas de 10 pares
Cajas de 100 pares

CARACTERÍSTICAS

- + Dieléctrico. Se suministran con adaptadores.
- + El interior de la copa está diseñada para evitar el efecto de resonancia: permite una percepción más nítida de los sonidos.
- + Almohadillas de espuma con memoria para un apoyo cómodo y para minimizar la pérdida de agarre al llevar gafas.
- + Alta atenuación, para situaciones de ruido exigentes.
- + Los auriculares permiten cambiar de posición hacia arriba o acomodarse durante su uso.
- + Tecnología avanzada de procesamiento de sonido para una óptima comunicación.
- + Se ajusta cómodamente a un amplio rango de tamaños de cabeza. Capacidad de ajuste un 17 % mayor en comparación a las versiones anteriores.
- + Superficie de copa resistente al aceite para entornos con aceite y de uso intensivo y limpieza frecuente.



CASCOS COMPATIBLES

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñáis
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FREQUENCY HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUATION M. (DB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
ST. DEVIATION (DB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

PRODUCT SPECIFICATIONS



EN 352-3:2002

MATERIAL

Cups ABS, PU foam, silicone, PVC, PC/PBT and POM

PACKAGING

Bags of 10 pairs
Boxes of 100 pairs

FEATURES

- + Dielectric. Supplied with adapters.
- + The inside of the cup is designed to avoid the resonance effect: it allows a clearer perception of sounds.
- + Memory foam pads for comfortable support and to minimise loss of grip when wearing glasses.
- + High attenuation, for demanding noise situations.
- + The earcups allow the headphones to be repositioned upwards or adjusted during use.
- + Advanced sound processing technology for optimal communication.
- + Comfortably fits a wide range of head sizes. 17% more adjustability compared to previous versions.
- + Oil-resistant cup surface for oily, heavy-duty environments and frequent cleaning.



COMPATIBLE HELMETS

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E





**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FREQUÊNCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUAÇÃO M. (dB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
DESVIO PADRÃO (dB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN 352-3:2002

MATERIAL

Copos ABS, espuma PU, silicone, PVC, PC/PBT e POM

EMBALAGEM

Sacos de 10 pares
Caixas de 100 pares

CARACTERÍSTICAS

- + Dielétrico. Fornecido com adaptadores.
- + O interior do copo foi concebido para evitar o efeito de ressonância: permite uma percepção mais clara dos sons.
- + Almofadas de espuma viscoelástica para um apoio confortável e para minimizar a perda de aderência quando se usam óculos.
- + Elevada atenuação, para situações de ruído exigentes.
- + Os auriculares permitem que os auscultadores sejam repositionados para cima ou ajustados durante a utilização.
- + Tecnologia avançada de processamento de som para uma comunicação óptima.
- + Adapta-se confortavelmente a uma vasta gama de tamanhos de cabeça. 17% mais capacidade de ajuste em comparação com as versões anteriores.
- + Superfície do copo resistente a óleo para ambientes oleosos e de trabalho pesado e limpeza frequente.



CAPACETES COMPATÍVEIS

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E





**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FREQUENCE HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTÉNUATION M. (dB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
ÉCART-TYPE (dB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN 352-3:2002

MATÉRIAU

Gobelets ABS, mousse PU, silicone, PVC, PC/PBT et POM

EMBALLAGE

Sachets de 10 paires
Boîtes de 100 paires

CARACTÉRISTIQUES

- + Diélectrique. Fourni avec des adaptateurs.
- + L'intérieur de la coupelle est conçu pour éviter l'effet de résonance : il permet une perception plus claire des sons.
- + Coussinets en mousse à mémoire de forme pour un soutien confortable et pour minimiser la perte d'adhérence lors du port de lunettes.
- + Atténuation élevée, pour les situations de bruit exigeantes.
- + Les écouteurs permettent de repositionner le casque vers le haut ou de l'ajuster pendant l'utilisation.
- + Technologie avancée de traitement du son pour une communication optimale.
- + S'adapte confortablement à une large gamme de tailles de tête. 17% de réglage en plus par rapport aux versions précédentes.
- + Surface de la coupelle résistante à l'huile pour les environnements huileux et difficiles et les nettoyages fréquents.



CASQUES COMPATIBLES

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPAGNE



**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ΕΞΑΣΘΕΝΗΣΗ Μ. (dB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
ΣΤ. ΑΠΟΚΛΙΣΗ (dB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN 352-3:2002

ΥΛΙΚΟ

Κύπελλα ABS, αφρός PU, σιλικόνη, PVC, PC/ PBT και POM

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σακούλες των 10 ζευγαριών Κουτιά των 100 ζευγαριών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Διηλεκτρικό. Παρέχεται με προσαρμογές.
- + Το εσωτερικό του κυπέλλου είναι σχεδιασμένο για να αποφεύγεται το φαινόμενο του συντονισμού: επιτρέπει μια σαφέστερη αντίληψη των ήχων.
- + Μαξιλαράκια από αφρό μνήμης για άνετη στήριξη και ελαχιστοποίηση της απώλειας πρόσφυσης όταν φοράτε γυαλιά.
- + Υψηλή απόσβεση, για απαιτητικές καταστάσεις θορύβου.
- + Οι θήκες αυτιών επιτρέπουν την επανατοποθέτηση των ακουστικών προς τα πάνω ή την προσαρμογή τους κατά τη διάρκεια της χρήσης.
- + Προηγμένη τεχνολογία επεξεργασίας ήχου για βέλτιστη επικοινωνία.
- + Ταιριάζει άνετα σε ένα ευρύ φάσμα μεγεθών κεφαλής. 17% μεγαλύτερη δυνατότητα ρύθμισης σε σύγκριση με τις προηγούμενες εκδόσεις.
- + Ανθεκτική στο λάδι επιφάνεια κυπέλλου για λιπαρά, βαριά περιβάλλοντα και συχνό καθαρισμό.



ΣΥΜΒΑΤΑ ΚΡΑΝΗ

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E





**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FREQUENZA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE M. (dB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
DEVIAZIONE ST. (dB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN 352-3:2002

MATERIALE

Coppe ABS, schiuma PU, silicone, PVC, PC/PBT e POM

IMBALLAGGIO

Sacchetti da 10 paia
Scatole da 100 paia

CARATTERISTICHE

- + Dielettrico. Fornito con adattatori.
- + L'interno della coppa è progettato per evitare l'effetto di risonanza: consente una percezione più chiara dei suoni.
- + Cuscinetti in schiuma di memoria per un sostegno confortevole e per ridurre al minimo la perdita di aderenza quando si indossano gli occhiali.
- + Alta attenuazione, per le situazioni di rumore più difficili.
- + I padiglioni consentono di riposizionare le cuffie verso l'alto o di regolarle durante l'uso.
- + Tecnologia avanzata di elaborazione del suono per una comunicazione ottimale.
- + Si adatta comodamente a un'ampia gamma di dimensioni della testa. 17% di regolabilità in più rispetto alle versioni precedenti.
- + Superficie della tazza resistente agli olii per ambienti oleosi e pesanti e per una pulizia frequente.



CASCHI COMPATIBILI

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA



**SNR
31**

SNR 31 DB H-35 / M-28 / L-21

FREKVENS HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
DÄMPNING M. (DB)	18.5	21.1	27.9	34.9	38.0	39.0	38.6
ST. AVVIKELSE (DB)	3.4	2.3	2.3	3.1	2.1	2.1	4.5
APV (dB)	15.1	18.8	25.6	31.8	35.1	37.0	34.2

PRODUKTSPECIFIKATIONER



EN 352-3:2002

MATERIAL

Bägare ABS, PU-skum, silikon, PVC, PC/PBT och POM

FÖRPACKNING

Påsar med 10 par
Förpackningar med 100 par

EGENSKAPER

- + Dielektrisk. Levereras med adaptrar.
- + Koppens insida är utformad för att undvika resonanseffekten: det ger en tydligare uppfattning av ljud.
- + Memory foam-dynor för bekvämt stöd och för att minimera risken för att tappa greppet när du bär glasögon.
- + Hög dämpning, för krävande bullersituationer.
- + Öronkåporna gör att hörlurarna kan flyttas uppåt eller justeras under användning.
- + Avancerad ljudbehandlingsteknik för optimal kommunikation.
- + Passar bekvämt ett brett spektrum av huvudstorlekar. 17% mer justerbarhet jämfört med tidigare versioner.
- + Oljebeständig koppyta för oljiga, krävande miljöer och frekvent rengöring.



KOMPATIBLA HJÄLMAR

SP-Series
80610



SR-Series
80520



SV-Series
80620



AR-Safety
80540



Climber
80660



Montana
80640-E

