

Datenblatt ESnord SCHIRMSCHLAUCH + ESnord MOBILSCHLAUCH



ÖKOTEST zum SCHIRMSCHLAUCH

Ausgabe 12/2004:

Gesamturteil „gut“



**= Komplettschutz
vor Strahlung
schnurloser
DECT-Telefone**



Mit dem SCHIRMSCHLAUCH wird die Dauerstrahlung der DECT-Basisstation, mit dem MOBILSCHLAUCH die kurze aber intensive Strahlung des DECT-Mobilteils direkt am Kopf während des Telefonats abgeschirmt. Die Bedienung mit SCHIRMSCHLAUCH und MOBILSCHLAUCH ist furchtbar einfach. Das Mobilteil wandert spät abends zum Laden der Akkus aus dem MOBILSCHLAUCH in den SCHIRMSCHLAUCH und morgens zurück. **Es ist nicht notwendig, das Mobilteil ständig in den SCHIRMSCHLAUCH zurück zu legen.** Der SCHIRMSCHLAUCH bietet eine Abschirmleistung von bis zu 99,975 %. Der MOBILSCHLAUCH bietet kopfseitig eine Abschirmleistung von bis zu 99,37 % (Gutachten Prof. Dipl.-Ing. P. Pauli - Professor für HF-, Mikrowellen- und Radartechnik an der Universität der Bundeswehr München). Der MOBILSCHLAUCH besitzt ein vor Strahlung abgeschirmtes Fenster. Display und Tasten sind - wenn auch mit leichter Einschränkung - sichtbar. Die Tasten können bedient werden.

Kann man mit SCHIRMSCHLAUCH und MOBILSCHLAUCH noch telefonieren?

Ja! Der technische DECT-Standard sieht Reichweiten von 50 m in Gebäuden und 300 m in freier Umgebung vor. Durch SCHIRMSCHLAUCH und MOBILSCHLAUCH verringern sich, quasi gewolltermaßen, diese Reichweiten. Das Telefonieren aus der Tiefgarage oder aus großer Entfernung aus dem Garten, z.B., wird ggfs. nicht mehr möglich sein. Aber wer will schon so weit telefonieren oder empfangbar sein? Über 99% aller Telefonate werden mit Sicherheit aus einem Radius von 10 - 30 m innerhalb von Gebäuden geführt. Bei Tests mit SCHIRMSCHLAUCH + MOBILSCHLAUCH konnte noch durch 4 Wände hindurch telefoniert werden! Auch 2 Etagen höher oder tiefer oder 30 m vor dem Haus war kein Problem.

SCHIRMSCHLAUCH Größen

SMALL Wenn Ihre Basisstation - mit aufgelegtem Mobilteil gemessen - die Maße 17 (Tiefe) x 17 (Breite) x 11 (hintere Höhe) cm oder 11 (Tiefe) x 17 (Breite) x 17 (hintere Höhe) cm nicht überschreitet, so wählen Sie bitte die SMALL-Version. **Wichtig ! Ihre Basisstation darf - ohne aufgelegtem Mobilteil gemessen - in Breite plus Höhe oder Tiefe plus Höhe 17 cm nicht überschreiten, wenn sie für die SMALL-Version geeignet sein soll.**

LARGE Wenn Ihre Basisstation - mit aufgelegtem Mobilteil gemessen - die Maße 22 (Tiefe) x 22 (Breite) x 12 (hintere Höhe) cm oder 12 (Tiefe) x 22 (Breite) x 22 (hintere Höhe) cm nicht überschreitet, so wählen Sie bitte die LARGE-Version. **Wichtig ! Ihre Basisstation darf - ohne aufgelegtem Mobilteil gemessen - in Breite plus Höhe oder Tiefe plus Höhe 22 cm nicht überschreiten, wenn sie für die LARGE-Version geeignet sein soll.**

XLARGE Wenn Ihre Basisstation - mit aufgelegtem Mobilteil gemessen - die Maße 29 (Tiefe) x 29 (Breite) x 12 (hintere Höhe) cm oder 12 (Tiefe) x 29 (Breite) x 29 (hintere Höhe) cm nicht überschreitet, so wählen Sie bitte die XLARGE-Version. **Wichtig ! Ihre Basisstation darf - ohne aufgelegtem Mobilteil gemessen - in Breite plus Höhe oder Tiefe plus Höhe 29 cm nicht überschreiten, wenn sie für die XLARGE-Version geeignet sein soll.**

MOBILSCHLAUCH Größe

Der MOBILSCHLAUCH ist für DECT-Mobilteile bis 18 cm Länge passend. **Wichtig ! Ihr Mobilteil darf in Breite plus Tiefe 8 cm nicht überschreiten.**