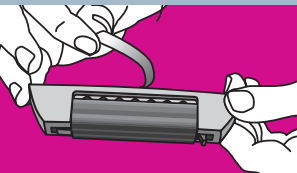
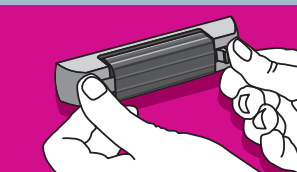


Perfekt einfache Anwendung

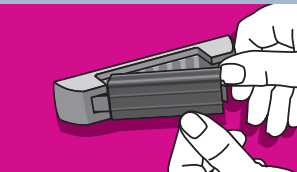
Der Serpa KabelClip ist sehr leicht zu handhaben und ist in wenigen Minuten einsatzbereit.



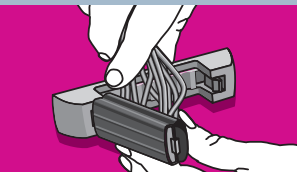
Befestigungsstelle reinigen.
Das Klebeband am Sockel des Serpa KabelClip abziehen



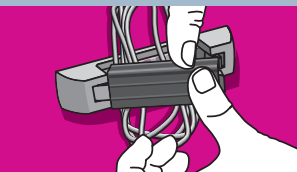
Den KabelClip auf die vorgesehene Position setzen und kurz anpressen



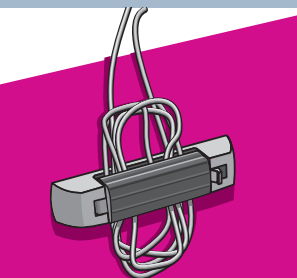
Den Greifer des KabelClip öffnen



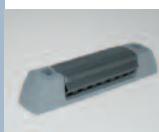
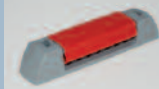
Die Kabel einlegen



Den Greifer schließen:
„Klick!“
Fertig!



Überlängen werden in Schleifen gelegt; der KabelClip hält sie sicher und fest



Sortiment

Breite	2,5 cm
Höhe	2,8 cm
Länge	12 cm
Gewicht	ca. 40g
Farben	
Platz für Kabel	ca. 70 x 10 mm

Der Serpa Kabelclip ist durch Geschmacksmuster und Patentanmeldung geschützt.



Von Serpa gibt es außerdem Kabelbündler

Der Serpa Kabelbündler fasst zu lange Kabel zu einem geordneten Strang zusammen.



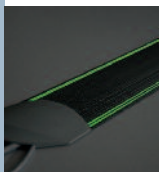
Kabelwendel

Die Serpa Kabelwendel führt Kabel von elektrischen Geräten zum Anschluss und ermöglicht Kabelabzweigungen.



Kabelbrücken

Genial einfach – die Kabelbrücken von Serpa: ausrollen – Kabel einlegen – fertig!
Ohne Werkzeug und ohne zusätzliche Befestigung am Boden. Auch mit nachleuchtenden Streifen für den Einsatz bei wechselnden Lichtverhältnissen.



Serpa hat noch mehr zu bieten. Sehen Sie selbst: www.serpa.de

Sicherheit

Die Normen und Richtlinien sind eindeutig. Lose am Boden liegende Kabel dürfen nicht sein. Denn sie stellen ein erhebliches Risiko dar. Tatsächlich verursachen sie Tag für Tag Sturzunfälle mit hohen Folgekosten, manchmal sogar mit schweren Gesundheitsbeeinträchtigungen.

Schützen Sie die Gesundheit der Menschen, die sich in Ihren Räumen bewegen. **Reduzieren Sie mit Serpa Ihre Haftungsrisiken!**

neu

KabelClip

Weg vom Boden, weg vom Tisch

Das Kabelproblem: Endlich im Griff!



Serpa eine Marke der H. Hiendl GmbH & Co. KG 94327 Bogen

schön.solide.sicher
serpa

schön.solide.sicher
serpa

Für klare Verhältnisse

Kabel sind im Arbeits- und Wohnbereich oft die günstigste Lösung zur Übertragung von Strom und Daten. Der Serpa KabelClip hilft entscheidend, negative Nebeneffekte der Kabel auszuräumen.

Ergonomie und Sicherheit des Arbeitsplatzes

Die Kabel – weg vom Boden, weg von der Tischoberfläche. Arbeitstische tragen gleich mehrere elektrische Geräte, vom Monitor und der Tastatur über das Telefon bis zur Leuchte und andere mehr. Die zu den Geräten gehörenden Kabel werden mit dem Serpa KabelClip – zwei bis drei Clips genügen – unsichtbar auf der Unterseite der Tischplatte zusammengefasst und straff geführt, ohne unschöne „Durchhänger“. An der Verbrauchsstelle werden die Kabel auf die Oberseite des Tisches zum Gerät geleitet:

- die Tischfläche ist frei von unnötigen Kabeln und ergonomisch optimiert
- auf dem Boden liegen keine Kabelschlaufen – keine Unordnung, keine Stolperfallen, kein Risiko für Gesundheit und Technik!

Beliebig positionierbar

Wie ein Gecko, hält sich der Serpa KabelClip in fast allen Positionen.



Kabelnester sind Staubfänger

Der Serpa KabelClip bündelt überlange Kabel besonders effektiv und elegant. Kabel, die länger sind als man braucht, sammeln sich sonst bei oder hinter den Geräten (Computer, TV- und HiFi-Anlagen, etc.) und bilden dort „Tabu-Zonen“ – niemand will das Kabelgewirr angehen, und die Reinigung wird vernachlässigt. Kabelnester sind Staubfänger – also: weg damit.



Organisieren und durch Beschriftung den Überblick behalten.

Anwendungsbereiche

Schreibtisch
IT Technik
HiFi-Anlagen
Küche
Werkstatt
Labor

Greifbare Qualität

Der Serpa KabelClip ist sehr leicht. Er besteht aus dem Greifer mit Gummikissen und dem soliden Sockel.



Befestigung auf

Holz
beschichteten Möbeln
Metall
Fliesen
Kunststoff
Glas und vielen anderen glatten Oberflächen

