

WitaTrap®
Segment-
trichterfalle

Die Nass- und Trockenfangfalle für
Borkenkäfer, Prachtkäfer und Bockkäfer
z.B. Bäckerbock (*Monochamus galloprovincialis*)



- Die WitaTrap® Segmenttrichterfalle ist:
 - sofort gebrauchsfertig,
 - einfach in der Montage,
 - leicht zu reinigen und
 - platzsparend einzulagern.

Neuer Auffangbehälter

- Die Falle hat einen neu entwickelten Auffangbehälter, welcher im **Nass- oder Trockenfangverfahren** verwendet werden kann!
- Durch das durchscheinende Material des Auffangbehälters ist der Füllstand der Fangflüssigkeit bei der Nassfangmethode von außen gut ersichtlich.
- Einfaches Entleeren des Auffangbehälters und optimaler Halt an der Falle durch Bajonettverschluss.
- Am Boden des Fangbehälters sorgt ein bombiertes Metallsieb für den Wasserablauf bei der Trockenfangmethode.

Lieferumfang: 5 Segmente (Trichter) + Endsegment inkl. Fangbehälter
Auch mit 11 Segmenten + Endsegment inkl. Fangbehälter erhältlich.



Durch den Bajonettverschluss des neuen Wita® Universal-Auffangbehälters wird ein optimaler Halt am Endtrichter der WitaTrap® Segmenttrichterfalle gewährleistet.



Segmenttrichterfalle
auch mit **11 Trichtern**
erhältlich!



Art.Nr.	Produkt
310641	WitaTrap® Segmenttrichterfalle – 5 Segmente + 1 Endsegment inkl. Wita® Universal-Auffangbehälter Versandereinheit: 1 Stk. (5 Stk./Karton)
310651	WitaTrap® Segmenttrichterfalle – 11 Segmente + 1 Endsegment inkl. Wita® Universal-Auffangbehälter Versandereinheit: 1 Stk. (5 Stk./Karton)

Aufbauanleitung WitaTrap® Segmenttrichterfalle

Bestandteile und Zusammenbau



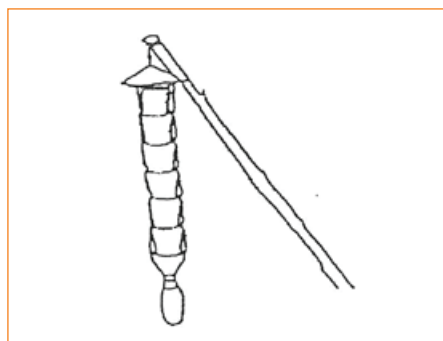
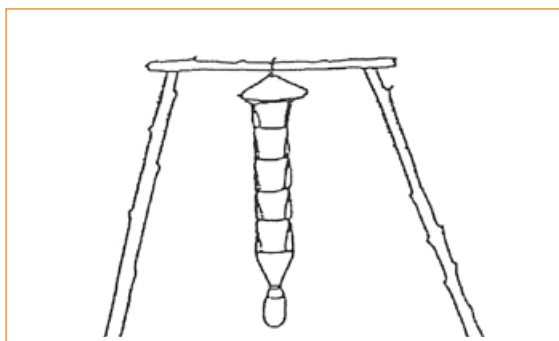
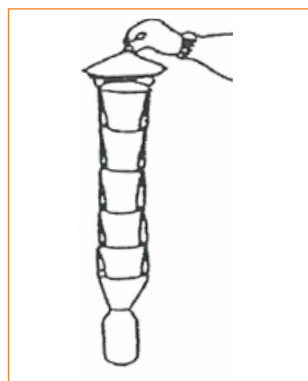
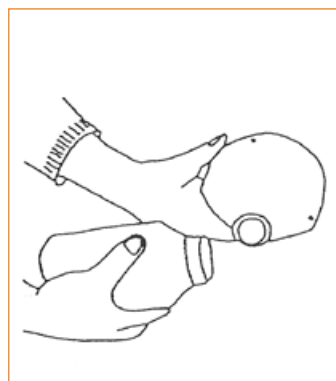
Bestandteile: Segmente (5 oder 11 Trichter), Endsegment (Endsegment) mit Wita® Universal-Auffangbehälter



Befestigung des Lockstoffes: Das Pheromon wird an den Verbindungsstellen des vorletzten, unteren Trichters befestigt.
(Pheromon muss separat bestellt werden!)

Zusammenbau und Montage

- Trichter der Falle mit leichter Drehung in die Länge ziehen.
- Das Pheromon wird an den Verbindungsstellen des vorletzten, unteren Trichters befestigt.
(Bitte beachten Sie die jeweilige Gebrauchsanweisung des Pheromons.)
- **ACHTUNG:** Je nach verwendetem Pheromon darf die äußere Plastikverpackung (z.B. bei Plastikdispensern) nicht beschädigt werden.
- Fangbehälter am Endtrichter aufstecken und diesen verdrehen bis er einrastet.



1

Bajonettverschluss mit Sicherheitsrast

Das Bajonettverschlusssystem erleichtert Wartungsarbeiten und sorgt zudem für optimalen Halt des Auffangbehälters, auch in windigen Regionen.

Material -

Universell einsetzbar

Der Wita® Universal-Auffangbehälter ist für die WitaTrap® Segmenttrichterfalle und die Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle geeignet.

2**3**

Nass- und Trockenfangmethode

Bombierte Edelstahlsiebe am Ablauf (am Boden) sowie an den beiden seitlichen Überläufen sorgen dafür, dass überschüssiges Wasser gut abläuft. Die feinmaschige Netzstruktur lässt keine Insekten entkommen. Die Edelstahlsiebe sind sehr langlebig und formstabil. Überlaufsiebe sorgen bei der Nassfangmethode für einen guten Ablauf des überschüssigen Regenwassers. Zusätzlich kann AntiSmell Fangsalz zur Unterdrückung des Verwesungsgeruchs der gefangenen Käfer verwendet werden.

Das Ablaufsieb am Boden garantiert bei der Trockenfangmethode den Ablauf des Regenwassers.

3

Standfüße

Drei stabile Standfüße sorgen dafür, dass die Flasche bei Wartungsarbeiten ohne umzukippen auf den Boden gestellt werden kann. Dies erleichtert die Wartungsarbeiten an der Falle.

4

Verschlusskappe für Nassfang

Die Verschlusskappe wird für die Nassfangmethode auf den Abfluss am Boden gesteckt und dichtet diesen ab. Zusätzlich ist die Kappe mit einer Verbindungsschnur direkt mit der Falle verbunden und so vor Verlust gesichert.



Durch den Bajonettverschluss des neuen Auffangbehälters wird ein optimaler Halt am Adapter der Wita® Prall Kreuzbarrierenfalle gewährleistet. Zusätzlich kann dieser optional auch noch mit einem Draht fixiert werden.



Durch den Bajonettverschluss des neuen Auffangbehälters wird ein optimaler Halt am Endsegment der WitaTrap® Segmenttrichterfalle gewährleistet.

Der Wita® Universal-Auffangbehälter für die WitaTrap® Segmenttrichterfalle und die Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle



Der Wita® Universal-Auffangbehälter ist universell einsetzbar und für die WitaTrap® Segmenttrichterfalle und die WitaPrall® Kreuzbarrierenfalle geeignet.

Technische Daten:

- Füllvolumen: 1.000 ml bis zum Überlauf
- Material: PP (Polypropylen)
- UV-stabilisiert

Abmessungen:

- Höhe: 270 cm
- Durchmesser mit Bajonettring: 102 mm
- Gewicht inkl. Verschlusskappe: 170 g

NEU!



1 Bajonetverschluss



2 Seitenüberläufe mit bombiertem Edelstahlsieb

Passend für die WitaTrap® Segmenttrichterfalle und die Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle



3 Ablauf am Boden mit vier Standfüßen



4 Verschlusskappe für Nassfang



Nachrüstzubehör: Endtrichter für WitaTrap® Segmenttrichterfalle



Nachrüstzubehör: Adapter für Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle



Haken für Adapter Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle

Art.Nr.	Produkt
310711	Wita® Universal-Auffangbehälter
	ab 10 Stk.
	1-9 Stk.

Art.Nr.	Produkt
Nachrüstzubehör für Segmenttrichterfalle und Kreuzbarrierenfalle	
310631	Endtrichter für WitaTrap® Segmenttrichterfalle inkl. Kabelbinder
	ab 10 Stk.
	1-9 Stk.
315681	Adapter für Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle inkl. Haken
	ab 10 Stk.
	1-9 Stk.
Ersatzteile	
310721	Verschlusskappe für Wita® Universal-Auffangbehälter
	ab 10 Stk.
	1-9 Stk.
315661	Haken für Adapter Wita®Prall Kreuzbarrierenfalle (4 Stk./Pkg.)
	ab 10 Pkg.
	1-9 Pkg.