



## STRIWA®-Diebstahlsicherung elektronisch und mobil für Ihre Bienenstöcke SDS-1-120

### Technisch Daten

Größe:	L x B x H = 92 mm x 58 mm x 31 mm
Gewicht:	ca. 180 g
GSM/GPRS Modul:	Betriebsbereitschaft cold status 45s, warm status 35s, hot status 1s
Genauigkeit:	5 m
Standby-Zeit mit Akku:	ca. 120 Tage
Stromversorgung:	110 – 220V input, 5V output
Betriebstemperatur:	- 20°C bis + 40°C
Lagertemperatur:	- 40°C bis + 85°C
Zul. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95°



Diese mobile, elektronische Diebstahlsicherung ist der optimale Schutz für Ihre Bienenvölker.

### **Der Bienenklau wird es in Zukunft schwer haben.**

Einfach die SIM-Karte in das Gerät stecken, den Akku anschließen, und die Diebstahlsicherung startet automatisch.

Bei Arbeiten am Bienenstock wird die STRIWA®-Diebstahlsicherung per SMS ausgeschaltet und nach Beendigung der Arbeit per SMS wieder „scharf geschaltet“.

Und das alles zu einem sensationellen Preis von

**29,75 € (inkl. MwSt.) + Versandkosten**

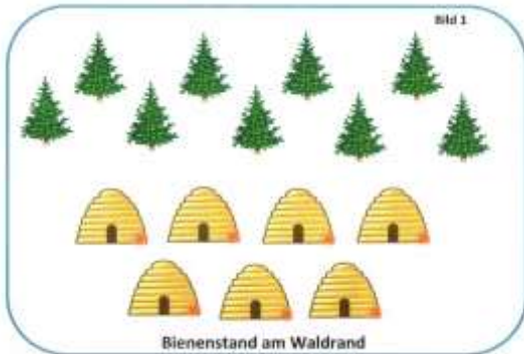
Die STRIWA®-Diebstahlsicherung hat auch viele weitere Verwendungsmöglichkeiten, wie z. B.:

- PKW-Anhänger, Wohnwagen, Fahrzeuge aller Art,
- Container, Motorräder, Fahrräder, Lagergut auf Lagerplätzen und vieles mehr.

Nichts kann  
teurer werden,  
als die Technik  
mit ihrem Fortschritt  
zu ignorieren

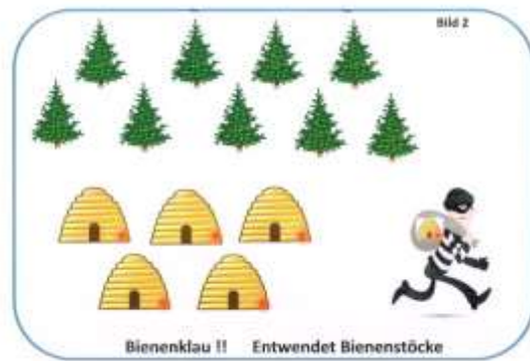
**STRIWA**  
Imkereitechnik

## Ablaufschema



Sie bestücken Ihre Bienenstöcke mit der STRIWA®-Diebstahlsicherung an einer unauffälligen Stelle und schalten sie per SMS scharf.

Hier kommt der Bienenklau und entwendet die Bienenstöcke



Sobald der Bienenstock bewegt wird, erhält der Imker per SMS die Benachrichtigung, dass sein Bienenstock unterwegs ist. Auf Grund der Nummer von der SIM-Karte kann er feststellen, um welchen Bienenstock es sich handelt.

Der Imker ist nun in der Lage mit seinem Handy den Fluchtweg des Bienenklau zu verfolgen.





Mit dieser Methode kann der Imker über Google-Maps oder Google-Earth den genauen Standort mit einer Genauigkeit von 5 m des Bienenstockes feststellen. Sollte das GPS-Signal gestört sein, so kann eine Ortung des Bienenstockes über GSM erfolgen.

Der Imker verständigt die Polizei, gibt den Standort der gestohlenen Bienenstöcke durch und bittet darum diese Sicherzustellen.



### **STRIWA – Imkereitechnik**

**Christa Striebel GbR**

Rheinstraße 64

77815 Bühl / Baden

Germany

Tel.: 0049-(0)7223 / 9576294

Fax: 0049-(0)7223 / 9576295

E-Mail: [striwa-imkereitechnik@t-online.de](mailto:striwa-imkereitechnik@t-online.de)

Homepage: [www.striwa-imkereitechnik.de](http://www.striwa-imkereitechnik.de)

