

# MOUNTING INSTRUCTIONS V 3.0 SPEED<sup>2</sup> ANTENNA



## Types



8 field antenna



12 field antenna

**2 different types**  
**8 field SPEED<sup>2</sup> Antenna**  
 47.5 x 30 x 2.7 cm  
 18.7 x 11.8 x 1"

**12 field SPEED<sup>2</sup> Antenna**  
 76.5 x 30 x 2.7 cm  
 30.1 x 11.8 x 1"

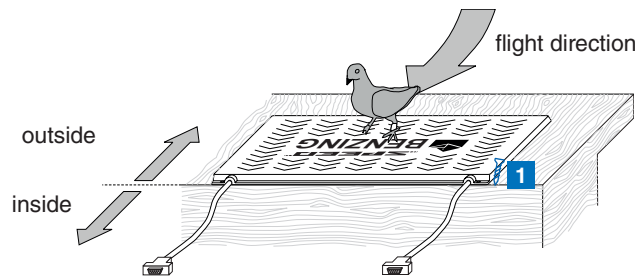
## Chip Rings



We recommend the use of the BENZING Pro and BENZING Pro<sup>2</sup> Chip Rings for maximum security.

## Mounting & Conditions

Antennas must not be in the water and all connectors have to be inside the fancier loft and always kept dry! Keep the BENZING SPEED<sup>2</sup> in a dry place after the season ends!



- 1 You can use screws for the mounting
- 2 The antennas can be washed with brushes and less water
- 3 Please do not submerge the antennas under water or use a high-pressure cleaner
- 4 The antenna doesn't work if there is metal underneath the antennas

**2**

Clean only with brush and less water

**3**

Do not use high pressure cleaning or garden hose

**4**

Do not use any metal or iron next to the antennas

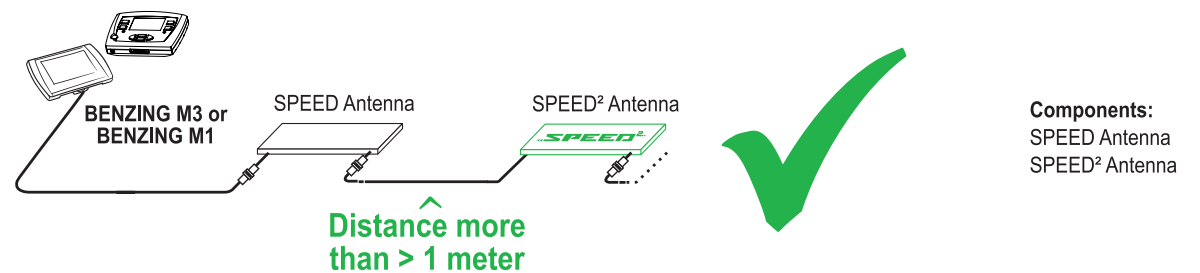
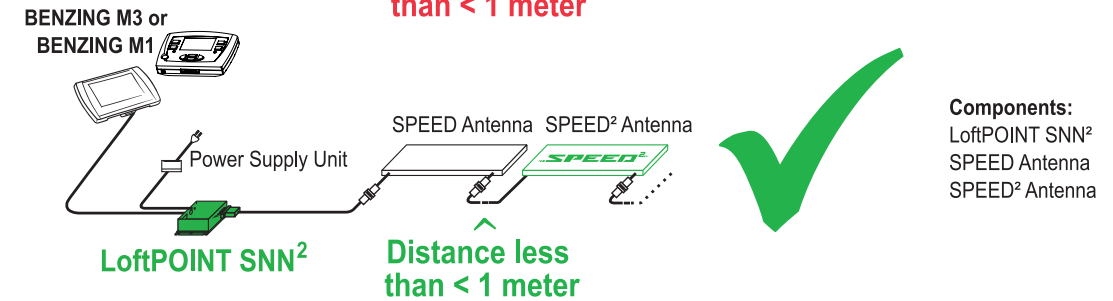
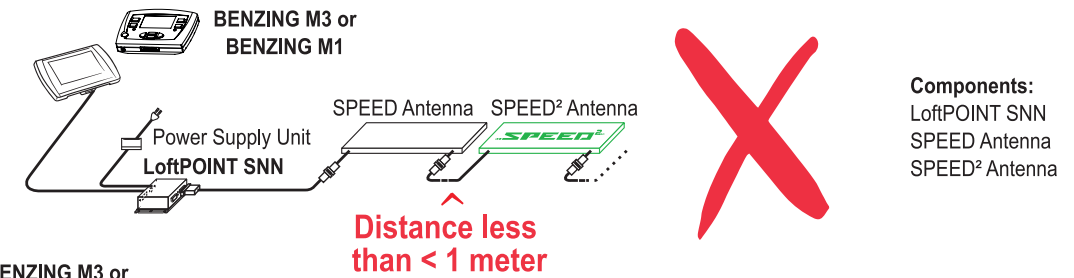
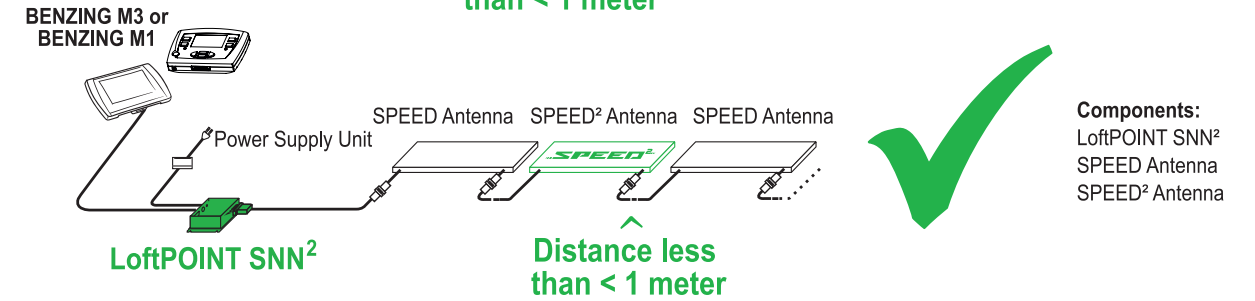
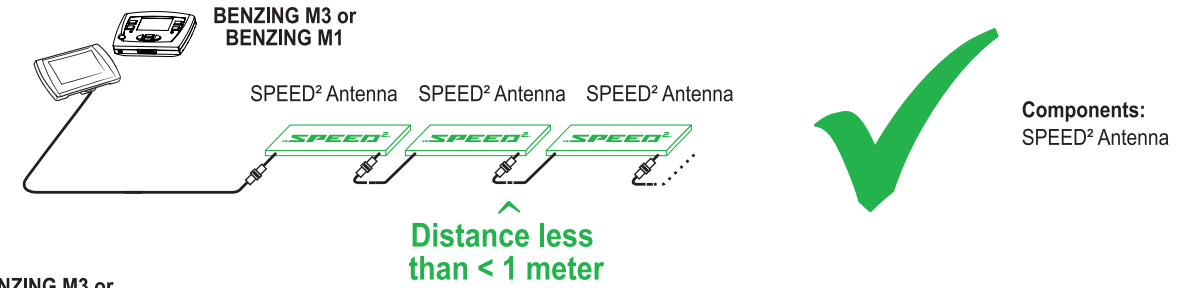
## Specifications

	8 field Antenna	12 field Antenna
Current Consumption	120 mA	160 mA
Read frequency	125 Hz	125 Hz
Interface	RS 485	RS 485
Antenna fields	8	12
Temperature range	-10°C up to +60°C +14°F up to 140°F	-10°C up to +60°C +14°F up to 140°F



**HYBRID USE:**  
 The BENZING loftPOINT SNN<sup>2</sup> is required when you mix BENZING Speed and BENZING Speed<sup>2</sup> antennas.

## How to connect the antennas?



# MONTAGEANLEITUNG V 3.0

## SPEED<sup>2</sup> ANTENNA



### Typen

# SPEED<sup>2</sup>



8 Feld Antenne



12 Feld Antenne

**2 verschiedene Typen**  
**8 Feld SPEED<sup>2</sup> Antenne**  
 47,5 x 30 x 2,7 cm  
 18.7 x 11.8 x 1"

**12 Feld SPEED<sup>2</sup> Antenne**  
 76,5 x 30 x 2,7 cm  
 30.1 x 11.8 x 1"

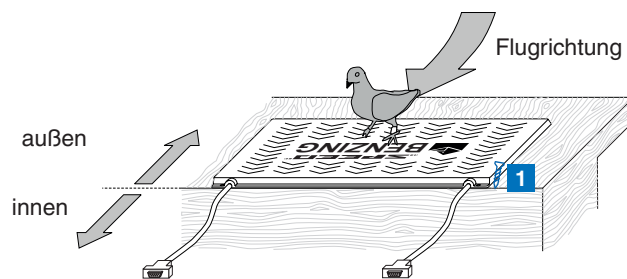
### Chipringe



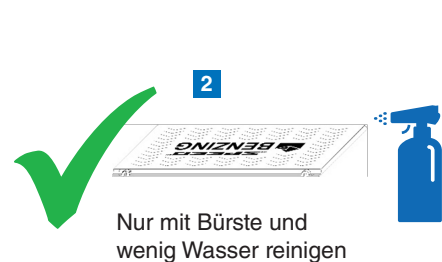
Wir empfehlen die Verwendung der BENZING Pro und BENZING Pro<sup>2</sup> Chipringe für die maximale Sicherheit.

### Montage und Bedingungen

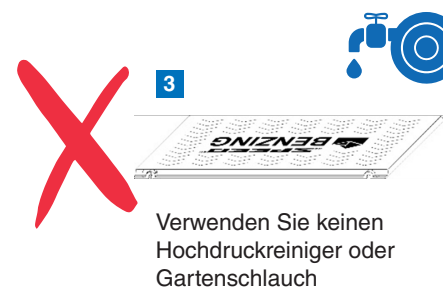
Antennen dürfen nicht in Wasser liegen und alle Stecker müssen sich innerhalb des Schlags befinden und stets trocken gehalten werden. Bewahren Sie die BENZING SPEED<sup>2</sup> nach Saisonende an einem trockenen Ort auf.



- 1 Sie können Schrauben für die Montage verwenden
- 2 Die Antennen können mit Bürsten und weniger Wasser gewaschen werden
- 3 Bitte tauchen Sie die Antennen nicht unter Wasser und verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger
- 4 Die Antenne funktioniert nicht, wenn sich Metall unter den Antennen befindet



Nur mit Bürste und wenig Wasser reinigen



Verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger oder Gartenschlauch



Verwenden Sie kein Metall oder Eisen in der Nähe der Antennen

### Technische Daten

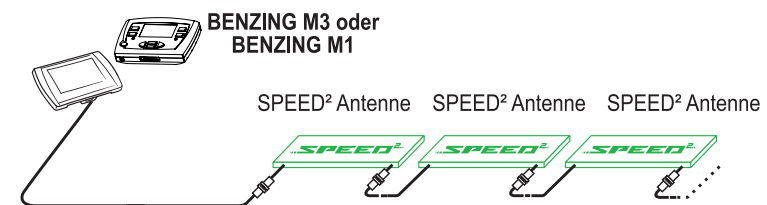
	8 Feld Antenne	12 Feld Antenne
Stromverbrauch	120 mA	160 mA
Lesefrequenz	125 Hz	125 Hz
Schnittstelle	RS 485	RS 485
Antennenfelder	8	12
Temperaturbereich	-10°C up to +60°C +14°F up to 140°F	-10°C up to +60°C +14°F up to 140°F



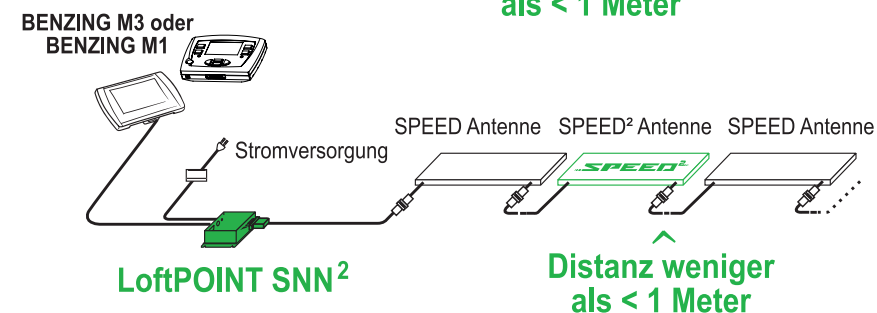
#### HYBRID Verwendung:

Sie benötigen den BENZING LoftPOINT SNN<sup>2</sup> beim Mix der BENZING SPEED und BENZING SPEED<sup>2</sup> Antennen.

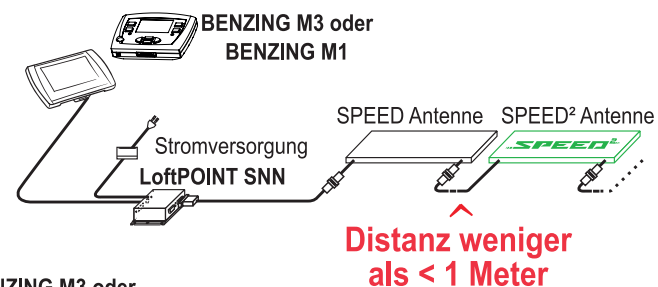
### Wie schließe ich die Antennen an?



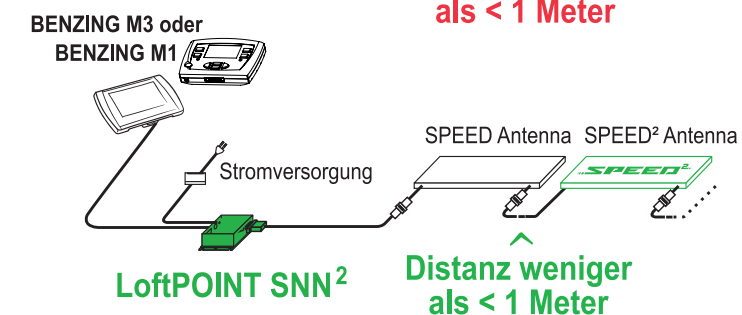
Komponenten:  
SPEED<sup>2</sup> Antenne



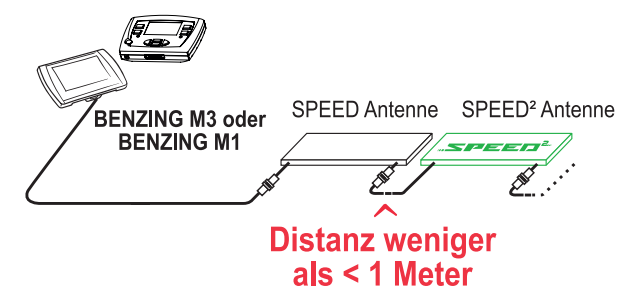
Komponenten:  
LoftPOINT SNN<sup>2</sup>  
SPEED Antenne  
SPEED<sup>2</sup> Antenne



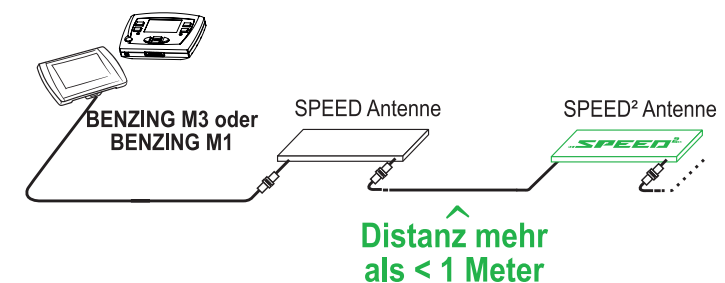
Komponenten:  
LoftPOINT SNN  
SPEED Antenne  
SPEED<sup>2</sup> Antenne



Komponenten:  
LoftPOINT SNN<sup>2</sup>  
SPEED Antenne  
SPEED<sup>2</sup> Antenne



Komponenten:  
SPEED Antenne  
SPEED<sup>2</sup> Antenne



Komponenten:  
SPEED Antenne  
SPEED<sup>2</sup> Antenne