

### Transponderverfahren SimonsVoss G2

Bitte beachten Sie, dass die optimale Lesereichweite der SimonsVoss G2 Transponder bei ca. 8 bis 20 cm liegt.

**Ein kleinerer Leseabstand als 8 cm ist nicht möglich.**



### *Transponder process SimonsVoss G2*

*Please note that the optimum reading range of SimonsVoss G2 transponders is approximately 8 to 20 cm.*

***A smaller reading distance than 8 cm is not possible.***

### Transponderverfahren SimonsVoss G2

Bitte beachten Sie, dass die optimale Lesereichweite der SimonsVoss G2 Transponder bei ca. 8 bis 20 cm liegt.

**Ein kleinerer Leseabstand als 8 cm ist nicht möglich.**



### *Transponder process SimonsVoss G2*

*Please note that the optimum reading range of SimonsVoss G2 transponders is approximately 8 to 20 cm.*

***A smaller reading distance than 8 cm is not possible.***

### Transponderverfahren SimonsVoss G2

Bitte beachten Sie, dass die optimale Lesereichweite der SimonsVoss G2 Transponder bei ca. 8 bis 20 cm liegt.

**Ein kleinerer Leseabstand als 8 cm ist nicht möglich.**



### *Transponder process SimonsVoss G2*

*Please note that the optimum reading range of SimonsVoss G2 transponders is approximately 8 to 20 cm.*

***A smaller reading distance than 8 cm is not possible.***

### Transponderverfahren SimonsVoss G2

Bitte beachten Sie, dass die optimale Lesereichweite der SimonsVoss G2 Transponder bei ca. 8 bis 20 cm liegt.

**Ein kleinerer Leseabstand als 8 cm ist nicht möglich.**



### *Transponder process SimonsVoss G2*

*Please note that the optimum reading range of SimonsVoss G2 transponders is approximately 8 to 20 cm.*

***A smaller reading distance than 8 cm is not possible.***