

# Bedienungsanleitung Spind-Schloß

## SPERRFUNKTION

- Durch Vorhalten der UNI-Karte beim Kennfeld des Spindschlosses eines beliebigen nicht versperrten Spindes wird der Spind gesperrt.
- Bei der Sperrfunktion ertönt ein akustisches Signal, die grüne LED blinkt kurz.
- Der Schlossriegel versperrt hörbar den Spind.
- Der Spind ist gesperrt und signalisiert dies durch eine rot blinkende LED. (rot blinkend im 4-Sekundenabstand)
  
- Der Spind bleibt solange verschlossen, bis die berechtigte UNI-Karte, die den Spind verschlossen hat, diesen durch Vorhalten beim Kennfeld des Spindschlosses wieder öffnet.
  
- Um die Nutzung mehrerer Spinde zu verhindern, schreibt das Spindschloß die Spindnummer auf die vorgehaltene UNI-Karte.

## ENTSPERRFUNKTION

- Durch Vorhalten der berechtigten UNI-Karte beim Kennfeld des Spindes ertönt ein Signal, die LED blinkt kurz grün.
- Der Schlossriegel fährt hörbar zurück.
- Der Spind ist entsperrt (LED bleiben dunkel).
- Das Spindschloß löscht beim Entsperrn die digitale Information auf der UNI-Karte.
- Der Spind ist wieder frei verfügbar.

## LED Signale:

ROT	=	falscher Transponder
BLAU	=	Riegel hat Endposition erreicht
GRÜN	=	richtiger Transponder
ROT blinkend	=	Schloß ist verriegelt (besetzt)