

## Farbkodierte Reifenluft-Ablasskappen für "RDKS" Ventile



### SPEZIFIKATIONEN

Kappengewinde: 5/16" x 32 UNEF  
Stiftgröße: M3 x P0.5

### PRODUKT-EINFÜHRUNG

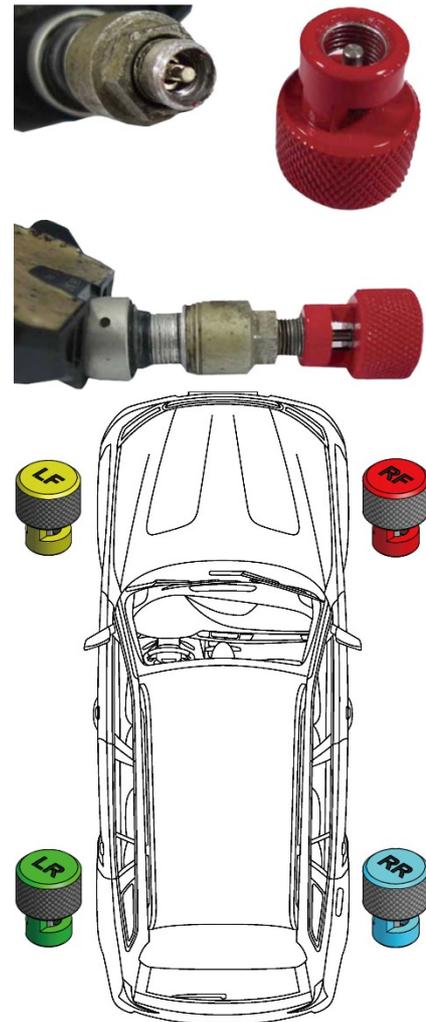
- Keine Demontage der "RDKS" Ventileinsätze erforderlich.
- Sicheres Ablassen der Reifenluft.
- Kennzeichnung hilft dem Anwender bei der Rückmontage der Reifen an gleiche Position.
- Spart Zeit, kein Zurücksetzen des RDKS-Systems.

### FARBCODIERUNG

Rot: RF (Rechts-Vorne)  
Blau: RR (Rechts-Hinten)  
Gelb: LF (Links-Vorne)  
Grün: LR (Links-Hinten)

### VERWENDUNG

1. Wählen Sie eine Kappe, passend für jede Position des Rades und installieren Sie diese auf dem "RDKS" Ventil.
2. Die Luft entweicht einfach und sicher aus dem Reifen.
3. Entfernen Sie den Reifen, führen Sie die Reparaturarbeit durch und installieren Sie anschließend die vier Reifen zurück an die ursprüngliche Position.
4. Legen Sie die Kappen nach Gebrauch zurück in die Einlage.



## Color Coded Tire Deflating Caps for "TPMS" Valves



### SPECIFICATIONS

Thread cup size: 5/16" x 32 UNEF

Pin size: M3 x P0.5

### PRODUCT INTRODUCTION

- No need to removing TPMS valve core.
- Safely release the air.
- Position marks, help users to install the tire back the same position.
- Save time, no reset of TPMS system with computer.

### COLOR CODING

Red: RF (Right-Front)

Blue: RR (Right-Rear)

Yellow: LF (Left-Front)

Green: LR (Left-Rear)

### INSTRUCTION

1. Choose each colorful cup with position mark, and install it with TPMS tire valve.
2. Air is released easily.
3. Remove the tire and do repair work, then install four tire back to original position.
4. Put four colorful cup back to tool storage.

