















## Bluetooth Drucker







-  Schneller, tragbarer Mini-Drucker
-  Verfügt über eigene Qi drahtlose Ladestation mit Gummgehäuse für Stossdämpfung
-  Fahrzeug Check Daten vom Werkzeug zum Drucker via Bluetooth zum sofortigen Ausdruck übertragen
-  Stecken Sie den Drucker in die Ladehalterung und der Ladevorgang beginnt automatisch
-  Tragbar-kann ausserhalb der Ladestation verwendet werden
-  Multifunktions-LED zeigt Druckerstatus an
-  Gedruckte Berichte für Werkstatt und Kunden

## Druckerausgabe - Fahrzeugdaten

-  Gedruckte Fahrzeugdaten für Techniker und Kunden
-  Daten werden auf dem Werkzeug gespeichert, bis sie auf den Drucker übertragen wurden
-  Enthält Datum und Uhrzeit der Fahrzeugkontrolle-Daten aus der Tech500 internen Uhr
-  Marke/Modell/Jahr-Auswahl
-  VIN – durch OBD lesen (je nach Fahrzeug)
-  Autokennzeichen (falls angegeben)
-  Diagnose Fehlermeldungen durch OBD lesen

## Druckerdaten - Sensordaten

-  Radstellung einschliesslich Reserverad (falls zutreffend)
-  Sensor ID Nummern
-  Reifendruck
-  Batteriestatus

### TECH500

Date: 10/Dec/2013 9:01  
 Infiniti G37 2008+

VIN: JN1BY1AP5BM000000

#### DTCs:

C1704: Low pressure Left Front  
 C1710: Sensor fault Right Rear

#### Sensors:

Pos.	ID(Hex)	PSI	Battery
LF	1C10F245	0.2	OK
RF	1C04A668	0.5	OK
RR	1C0F1DC3	0.2	OK
LR	1C049F2A	0.2	OK
SP	Not read		