



Hamaton

Innovation In Perfektion

RDKS-Produkte





ÜBER HAMATON

Hamaton Automotive Technology Co., Ltd. ist ein weltweit führender Hersteller von Reifenventilen und Produkten für Reifendruckkontrollsysteme (RDKS) für den OE- und Aftermarkt. Hamaton Ltd (Großbritannien) und Hamaton GmbH (Deutschland) fungieren als spezialisierte Vertriebszentren, die es dem Unternehmen ermöglichen, seine umfassende Produktpalette an Organisationen in ganz Europa zu liefern.



RDKS-PRODUKTSORTIMENT

Die Produktpalette, die in einer OE-Umgebung nach höchsten Standards hergestellt wird, umfasst die EU-Pro Universalsensoren, OE-R Sensoren, Ersatzteile und Werkzeuge. Darüber hinaus bietet Hamaton ATEQ Diagnosegeräte und eine eigene Kollektion an, die in Zusammenarbeit mit dem Hersteller entwickelt wurde, wie zum Beispiel dem Hybrid HT und H57.

UNIVERSALSENSOREN



Der NFC-fähige Universalsensor



Was zeichnet diesen Sensor aus?

Benutzer können diesen Sensor mit ihrem Smartphone konfigurieren und programmieren.

Diese Lösung ist perfekt für Heimwerker, Radmonteure und Unternehmen, die die Geschäftsmöglichkeiten von RDKS ausbauen möchten.

Was ist NFC?

NFC ist eine drahtlose Technologie mit kurzer Reichweite, die die Kommunikation kompatibler Geräte ermöglicht. Die häufigste Verwendung auf einem Smartphone ist das einfache Bezahlen mit Apple Pay oder Google Pay.

NFC-Vorteile & App-Funktionen

Superschnelle Konfiguration

Die App konfiguriert Hybrid NFC Sensoren im Handumdrehen und übertrifft damit handelsübliche Diagnosegeräte.*

Die zwei Möglichkeiten zur Konfiguration

Erstellen Sie eine neue ID und verwenden Sie ein beliebiges RDKS-Gerät, um ein Fahrzeug neu anzulernen. Geben Sie alternativ manuell eine vorhandene Sensor-ID ein und überspringen Sie den Anlernvorgang.

Kein Fehlerpotenzial

Benutzer können sicher sein, dass sie dank der Nahbereichsübertragung von NFC den richtigen Sensor konfiguriert haben.

Kostenloses Herunterladen und Aktualisieren

Verabschieden Sie sich von Abonnementgebühren und manuellen Updates. Die App aktualisiert sich selbst, Benutzer müssen nichts weiter tun!** Dadurch haben Sie immer die neueste Fahrzeugabdeckung zur Hand.

Neben NFC enthält der EU-Pro Hybrid NFC dieselben Funktionen wie der Hybrid 3.5 (siehe Seite 3).

Clamp-In Silber: [HTS-A71BM](#)
Clamp-In Schwarz: [HTS-A71BN](#)

Snap-In: [HTS-A71BA](#)
Clamp-In Graphit: [HTS-A71BP](#)



*Verfügbar für NFC-fähige Android-Telefone und ab iPhone 7 mit mindestens iOS 15.

**Mobile Daten- oder Wi-Fi-Verbindung erforderlich

UNIVERSALSENSOREN



**Konfigurierbare und programmierbare
Universalsensoren**

- **Konfigurierbar:** In 1-3 Sekunden konfigurieren, da auf dem Sensor Protokolle gespeichert sind, die den Großteil an Fahrzeugen abdecken
- **Programmierbar:** Fügen Sie neue Protokolle hinzu, sobald sie verfügbar sind und machen Sie Ihren Lagerbestand zukunftssicher
- Kompatibel mit führenden Diagnosegeräten, einschließlich denen von ATEQ
- Entwickelt für eine optimale Passform mit OE- und Aftermarket-Rädern
- Leistungsstarke Maxell-Batterie und der neueste NXP-Chip
- 3 Jahre Sensorgarantie*

Clamp-In Silber: [HTS-A68BM](#)
Clamp-In Schwarz: [HTS-A68BN](#)

Snap-In: [HTS-A68BA](#)
Clamp-In Graphit: [HTS-A68BP](#)



* Während für Sensoren eine Garantie von 3 Jahren gilt, ist die Garantie für die Ventile auf 2 Jahre begrenzt. Ventile müssen jedoch gewartet / ersetzt werden, wenn der Reifenwulst gebrochen ist, um die Sensorgarantie aufrechtzuerhalten.

TESLA BLE SENSOR



Der EU-Pro Hybrid BLE ist ein direkter Ersatz für den Sysgration BLE (Bluetooth Low Energy) Sensor, der von Tesla-Fahrzeugen verwendet wird. Diese Aftermarket-Lösung verwendet BLE, um das Steuergerät zu warnen, wenn der Reifendruck abfällt. Der Sensor ist vorprogrammiert, sodass Techniker den Programmierschritt überspringen können.

Abdeckung:

- Tesla Modell 3 (Okt 2020+)
- Tesla Modell S (Jun 2021+)
- Tesla Modell X (Okt 2021+)
- Tesla Modell Y (Okt 2020+)



Clamp-In Silber: [HTS-B10BM](#)

Clamp-In Schwarz: [HTS-B10BN](#)

Clamp-In Graphit: [HTS-B10BP](#)

OE-ERSATZSENSOREN

OE-R

- Kostengünstige Lösung zum Austausch von Original Equipment (OE)-Sensoren
- Keine Programmierung erforderlich – voll funktionsfähig nach dem Anlernverfahren
- Entwickelt für eine optimale Passform mit OE- und Aftermarket-Rädern
- Leistungsstarke Maxell-Batterie und der neueste NXP-Chip
- 3 Jahre Sensorgarantie*



* Während für Sensoren eine Garantie von 3 Jahren gilt, ist die Garantie für die Ventile auf 2 Jahre begrenzt. Ventile müssen jedoch gewartet / ersetzt werden, wenn der Reifenwulst gebrochen ist, um die Sensorgarantie aufrechtzuerhalten.

VENTILOPTIONEN FÜR HAMATON-SENSOREN



Clamp-In Silber:
[6-266B](#)



Snap-In:
[6-207](#)



Clamp-In Schwarz:
[6-266B-BK](#)



Clamp-In Graphit:
[6-266A-SH](#)

EU-Pro und OE-R Sensoren verfügen über vier Ventilloptionen: das Snap-In Ventil und drei Clamp-In Ventile, die zur Ergänzung des Leichtmetallrad-Finishs entwickelt wurden.

BUNDLE-ANGEBOTE*

Unsere fantastischen Bundle-Angebot kombinieren die H47/57 RDKS-Diagnosegeräten mit unseren konfigurierbaren und programmierbaren Hybrid 3.5 Sensoren

Zu den Bundle-Optionen gehören:

- Hamaton H47 oder Hamaton H57 RDKS- Diagnosegerät
- 8, 16 oder 24 Hybrid 3,5-Sensoren

Sie können das Ventil beliebig kombinieren. Wählen Sie aus Silber Clamp-In, Schwarz Clamp-In, Graphit Clamp-In und Snap-In.**

**ERFAHREN SIE MEHR AUF
UNSERER BUNDLE-SEITE AUF DER
HAMATON-WEBSITE**



*Verfügbar solange der Vorrat reicht.

**Bitte geben Sie im Feld „Zusätzliche Informationen“ beim Auschecken an, welche Ventile Sie wünschen. Ansonsten wird die Menge zu gleichen Teilen zwischen Silber Clamp-In und Snap-In aufgeteilt.

DIAGNOSEGERÄTE

Standard-Funktionen

- Lesen und Aktivieren Sie 100 % der OE- und Ersatzteilmarkt-Sensoren
- Geben Sie IDs manuell ein und kopieren Sie einen Radsatz
- IDs von der ECU abrufen*
- ECU entriegeln*
- Manuelle Anlernverfahren
- Live Sensoren-Funktionalität von ATEQ (aktualisierte Sensorinformationen in Echtzeit)
- Sync-ID-Technologie von ATEQ (erhöht die OBDII-Anlernabdeckung auf über 90 %)*
- Remote Key Entry (RKE)-Test
- Teilenummernverzeichnis
- Benutzerfreundliche symbolgesteuerte Navigation und eine umfassende Sprachauswahl



Hamaton- und ATEQ- Diagnosegeräte | Die Unterschiede

	Hamaton	ATEQ
Konfigurieren/Programmieren	EU-Pro Hybrid und T-Pro Hybrid Sensoren	Alle gängigen Universalsensoren
Multi-Programmierung	EU-Pro Hybrid und T-Pro Hybrid Sensoren	Alle gängigen Universalsensoren
Kostenloses Softwareabonnement	5 Jahre	1 Jahr (VT37 & VT67) 3 Jahre (VT57)
Garantie	2 Jahre	1 Jahr (VT37 & VT57) 2 Jahre (VT67)

Hamatons H57** und Hybrid HT können aufgerüstet werden, um andere Universalsensoren zu konfigurieren/programmieren. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 9.

Zusätzliche Funktionen der Diagnosegerät

ATEQ VT67

- 8-Zoll-Farb-Touchscreen
- Bluetooth-fähig
- Update über Wi-Fi
- Kundenmanagement
 - o Bestandsaufnahme durch Foto-Funktion
 - o RDKS-Berichte per E-Mail versenden
 - o Speicher: 12 GB
- RDKS-Diagnose
 - o DTCs abrufen
 - o ID-Match (vergleichen Sie Sensor-IDs mit denen auf dem Steuergerät)
- Reifenmanagement
 - o Notieren von DOT-Codes (Datum und Ort der Reifenherstellung)
 - o Änderung der Reifendruck-Plakette
 - o Reifenprofiltiefe messen***
- Fahrzeug-Datenbanken: Australien, Europa, Japan und Nordamerika
- OBDII-Ports Lokalisierung
- OBDII-Anschluss ist enthalten



Art.-Nr.: [ATE-D084](#)

*Ausgenommen ATEQ VT37.

**Wenn Benutzer die Sensorabdeckung erweitern, wird die Abonnementlaufzeit auf die verbleibende Zeit zurückgesetzt, die mit dem entsprechenden ATEQ-Gerät angeboten wird.

***Messgerät separat erhältlich.



Art.-Nr.: [ATE-D081](#)

ATEQ VT57 & Hamaton H57

- 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen
- Update über Wi-Fi
- Kundenmanagement
 - o Speichern Sie bis zu 800 Wartungsaufzeichnungen
- RDKS-Diagnose
 - o DTCs abrufen
- Reifenmanagement
 - o Notieren von DOT-Codes (Datum und Ort der Reifenherstellung)
 - o Änderung der Reifendruck-Plakette
 - o Reifenprofiltiefe messen*
- Fahrzeug-Datenbanken: Australien, Europa, Eurasien, Japan, Korea und Nordamerika
- OBDII-Ports Lokalisierung
- OBDII-Anschluss ist enthalten



Art.-Nr.: [HAM-D081](#)



Art.-Nr.: [HAM-D076](#)

Hamaton Hybrid HT

- 2,8-Zoll-Farbdisplay
- Update über Wi-Fi
- Kundenmanagement
 - o Speichern Sie bis zu 800 Wartungsaufzeichnungen
- RDKS-Diagnose
 - o ID-Match (vergleichen Sie Sensor-IDs mit denen auf dem Steuergerät)
- Reifenmanagement
 - o Änderung der Reifendruck-Plakette
 - o Reifenprofiltiefe messen*
- Fahrzeug-Datenbanken: Australien, Europa, Eurasien und Nordamerika
- OBDII-Anschluss ist enthalten



Art.-Nr.: [HAM-D065](#)

- 2,8-Zoll-Farbdisplay
- Reifenmanagement
 - o Änderung der Reifendruck-Plakette
- Fahrzeug-Datenbanken: Europa, Eurasien und Nordamerika
- OBDII-Anschluss ist enthalten



Art.-Nr.: [ATE-D079](#)

- 2,8-Zoll-Farbdisplay
- Fahrzeug-Datenbanken: Australien, Europa, Eurasien und Nordamerika



*Messgerät separat erhältlich.

RDKS FÜR NUTZFAHRZEUGE



Art.-Nr. : [HTS-T01A](#)

Unsere einfache und benutzerfreundliche Truck 1.0 RKDS-Lösung fügt sich nahtlos in Ihre bestehenden Reifenwechselprozesse ein und ist sowohl mit OE- als auch Aftermarket-Ventilen kompatibel.

- Obligatorisch für neue M1-, M2-, M3-, N1-, N2-, N3-, O3- und O4-Fahrzeugeanmeldungen ab Juli 2024
- Europäische Datenbank für LKWs, Anhänger und Busse, mit automatisch hinzugefügten neuen Protokollen
- Kompatibel mit den Diagnosegeräten VT Truck 2.0 und H56/57 sowie VT56/57 von ATEQ mit einem Truck-Upgrade
- 24 Monate Garantie oder bis zu 100.000 km, je nachdem, was zuerst eintritt
- Hochmoderner Akku und der neueste NXP-Chip
- Für EU-RDK-Systeme ist eine Frequenz von 433 MHz erforderlich

Kompatible Ventile:

[6-460](#) | [6-461](#) | [6-462](#) | [6-463](#) | [6-464](#) | [6-465](#)

ATEQ VT Truck 2.0 mit OBD-Stromumwandler

Das ATEQ VT Truck 2.0 bietet eine Reihe von Funktionen, die speziell für die Wartung von LKWs, Bussen, Anhängern und leichten LKWs entwickelt wurden.

- 2,8-Zoll-Farbdisplay
- Programmieren Sie Aftermarket-Sensoren für schwere Nutzfahrzeuge
- Globale Datenbank für Lastkraftwagen, Busse, Anhänger und leichte Lastkraftwagen
- Einfaches Lesen von Sensoren, auch in Zwillingenrädern, bis zu 22 Rädern.
- Reifenmanagement
 - Reifenprofiltiefe messen*
- OBDII-Fähigkeit für On-Board-Diagnose
- WLAN und Echtzeit-Updates, unterstützt durch Live Sensor™
- Einjähriges Software-Abonnement

*Messgerät separat erhältlich.

Art.-Nr. : [ATE-D091](#)

LKW-Upgrades | Hamaton H56/57 & ATEQ VT56/57

Benutzer von Diagnosegeräten können ein LKW-Upgrade erwerben, das ihnen ermöglicht, RDKS-Systeme an Nutzfahrzeugen auszulesen und zu diagnostizieren.

Mit diesem Upgrade können Benutzer sowohl Personen- als auch Nutzfahrzeuge warten, ohne in ein anderes Gerät investieren zu müssen. Durch die Aktualisierung wird ein separates Menü freigeschaltet, das ausschließlich Nutzfahrzeugen gewidmet ist und viele Funktionen enthält, die sich ideal für die RDKS-Wartung eignen.

Beinhaltet:

- Software Upgrade
- OBD-Stromumwandler
- +1 Jahr Software-Updates



H57: [HAM-D097](#) | **VT57:** [ATE-D097](#)
H56: [HAM-D096](#) | **VT56:** [ATE-D096](#)

NOTWENDIGE WERKZEUGE FÜR DIE WARTUNG

Der Werkzeugsatz und der Werkzeugkoffer sind ein unverzichtbares Ausrüstungsteil für Werkstätten, da sie alle Werkzeuge enthalten, die für die erfolgreiche Wartung von Ventilen erforderlich sind.

- Das Werkzeugsortiment ist mit jedem Ventil auf dem Markt kompatibel
- Bewältigen Sie unterschiedliche Drehmomenteinstellungen bei Ventilen und Wartungssätzen, indem Sie das richtige Werkzeug zur Hand haben, wodurch das Risiko von Schäden verringert wird

Inhalt:

- Kalibriertes Drehmomentwerkzeug mit:
 - 7-mm-, 11-mm- und 12-mm-Sechskantschlüsseln
 - 10er, 15er und 20er Aufsätzen
- [Ventilkern-Drehmomentwerkzeug](#)
- [Werkzeug zum Entfernen der Gummidichtung](#)
- [T6 Torx-Schraubendreher](#)

Art.-Nr. : [6-313](#)



STARTER KIT PRO

Das Starter Kit Pro bietet eine Auswahl der beliebtesten Ersatzteile, die 99 % der europäischen, direkt mit RDKS ausgestatteten Fahrzeuge abdecken.

Mit 52 Ventilen und 12 Service-Kits (für OE- und Aftermarket-Sensoren) zur Auswahl, verringert das Starter Kit Pro die Sorge, nicht die richtigen Ersatzteile zur Hand zu haben.

Für zusätzlichen Komfort ist der Inhalt in einzelnen 10er-Boxen erhältlich.

Art.-Nr. : [6-348](#)

Finden Sie die richtigen Ersatzteile Online

Auf der Hamaton-Website befindet sich ein Tool zur Fahrzeugsuche, das Benutzern helfen soll, schnell die richtigen Ersatzteile für ein Fahrzeug zu identifizieren. Geben Sie einfach Marke, Modell und Baujahr ein, um zu beginnen.

UK: www.hamaton-tpms.com

DE: www.hamaton-tpms.de

OPTIONALE UPGRADES & ADD-ONS

Reifenprofiliefenmesser

Dieses ergonomische Zubehör erfasst schnell drei präzise Messungen (Innen, Mitte, Außen) von bis zu sieben Reifen pro Fahrzeug.

Neben der verbesserten Verkehrssicherheit ermöglicht die Identifizierung eines abgenutzten oder beschädigten Reifens Reifengeschäften, Ersatz zu verkaufen.

Für folgende Diagnosegeräte: Hybrid HT, H57, VT57 und VT67.

Art.-Nr. : [ATE-D027](#)



Universalsensoren-Upgrade

Erweitern Sie die Abdeckung der Universalsensoren Ihres Hamaton-Diagnosegeräts um die folgenden Marken: ALCAR Sensor, ALLIGATOR Sens.it, BH SENS IntelliSens, VDO REDi-Sensor und SCHRADER EZ-sensor.

Für folgende Diagnosegeräte: H57* und Hybrid HT.

*Wenn Benutzer die Sensorabdeckung erweitern, wird die Abonnementlaufzeit auf die verbleibende Zeit zurückgesetzt, die mit dem entsprechenden ATEQ-Tool angeboten wird.

Software-Updates

Ein gültiges Softwareabonnement und die Aktualisierung Ihrer Diagnosegeräte sind unerlässlich. Software-Updates bieten neue Funktionen und eine erweiterte Abdeckung, sodass Reifengeschäfte eine breitere Palette von Fahrzeugen bedienen können.

Wenn Ihre Softwarelizenz abgelaufen ist oder bald endet, kontaktieren Sie uns, damit wir zusammen Ihre Optionen besprechen können.

Installieren Sie unser WebVT, um das neueste Software-Update herunterzuladen. Besitzer von Hybrid HT, H57, VT57 und VT67 können Updates über Wi-Fi durchführen.

www.hamaton-tpms.de/webvt



ONLINESHOP & SUPPORT

Auf unserer Website finden Besucher Antworten auf die am häufigsten gestellten Fragen rund um RDKS und eine [Download-Seite](#), einschließlich Anleitungen und Produktvergleichstabellen. Scannen Sie den QR-Code, um sich diese Seite anzusehen.

Schalten Sie mit nur einer Anmeldung exklusive RDKS-Informationen und vieles mehr frei

Neben der aktuellen Abdeckung unserer RDKS-Produktpalette können Benutzer die detaillierten Anlernverfahren für unzählige Fahrzeuge einsehen. Diese branchenführenden Daten stellen sicher, dass das RDKS des Fahrzeugs einwandfrei funktioniert.

Unser Online-Shop ermöglicht es unseren Benutzern, Bestellungen aufzugeben, wann immer sie es wünschen. Benutzer erhalten auch Zugriff auf (kontospezifische) Live-Preise und ihre Kaufhistorie.

LASSEN SIE UNS IN VERBINDUNG BLEIBEN!

Folgen Sie unseren Social-Media-Kanälen oder besuchen Sie unsere Website und gehören Sie zu den Ersten, die von aktuellen Geschäfts- und Produktneuigkeiten erfahren.



Hamaton | Innovation In Perfektion



UK: www.hamaton-tpms.com
DE: www.hamaton-tpms.de



UK: info@hamaton-tpms.com
DE: info.gmbh@hamaton-tpms.com

