



## Das H&R ETS-Modul

Das H&R ETS-Modul ist eine High-End Lösung zur Tieferlegung von Fahrzeugen die ab Werk mit Luftfederung oder ABC-Systemen ausgerüstet sind. Das Modul ermöglicht eine Tieferlegung bis zu 40mm, mit der nicht nur der Schwerpunkt des Fahrzeugs abgesenkt, sondern auch eine sportliche Performance und eine harmonische Optik erreicht wird.

Alle Regel-Funktionen des Serienfahrwerks bleiben komplett erhalten und garantieren so höchste Sicherheitsstandards. Damit Komfort und Fahrdynamik erhalten bleiben, wird ab einer Geschwindigkeit von 70km/h unabhängig von der Einstellung des Moduls die Fahrzeughöhe auf das niedrigste Serienniveau angehoben. Das ETS Modul besteht aus einem elektronischen Hardwaremodul inklusive Steckverbindung, dem TÜV-Teilegutachten sowie einer detaillierten Einbauanleitung.

Neuere ETS Module werden als Plug-In Version geliefert und sind ohne großen Zeitaufwand montierbar. Das H&R ETS-Modul lässt sich ohne Probleme zurückrüsten.

### Produktvorteile:

- Elektronisches Modul mit allen erforderlichen Verbindungsteilen
- teils als Plug-In Version lieferbar (siehe Anwendungsliste)
- Erhalt der Fahrwerks-Regelfunktion
- Höchster Sicherheitsstandard
- Keine mechanische Veränderung der Fahrwerksgeometrie
- TÜV-Teile Gutachten
- jederzeit rückrüstbar
- OBD fähig und EMV verträglich

## H&R ETS Modules

The H&R ETS electronic module is designed for cars with OEM air suspension systems. The ETS module allows a suspension lowering of up to 40mm from the stock setting, which improves the appearance of the vehicle and reduces the centre of gravity for improved handling. The original height adjustment switch and functionality are retained, and many H&R ETS modules feature "plug and play" installation with no wire cutting/splicing required. The H&R ETS module comes with all necessary mounting components as well as detailed instructions.

### Product benefits:

- ETS electronic module with all necessary connectors
- Retains OEM suspension geometry and suspension modes
- Easy to install/remove
- Some applications available with "plug and play" adapter (see application list)
- TUV approval
- OBD and EMC compatible