



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

## Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)**

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)  
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

**Tieferlegungssatz für Krafträder**

issued by:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)**

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type  
of the following approval object

**motorcycle lowering kit**

Genehmigungsnummer: **91324\*06**

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:  
Holder of the approval:  
**Hyperpro Sales B.V.**  
**NL-4251 LR WERKENDAM**
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:  
If applicable, name and address of representative:  
**Entfällt**  
**Not applicable**
3. Typbezeichnung:  
Type:  
**LK**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **91324\*06**

Approval number:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:  
Identification markings:  
**Hersteller oder Herstellerzeichen**  
**Manufacturer or registered manufacturer`s trademark**

**Typ**  
**Type**

**Genehmigungszeichen**  
**Approval identification**

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:  
Position of the identification markings:  
**Siehe Punkt 1.4. des Prüfberichtes**  
**See point 1.4. of the test report**
6. Zuständiger Technischer Dienst:  
Responsible Technical Service:  
**Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH**  
**DE-51105 Köln**
7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Date of test report issued by the Technical Service:  
**25.05.2021**
8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:  
Number of test report issued by that Technical Service:  
**194KA0027-01**
9. Verwendungsbereich:  
Range of application:  
**Das Genehmigungsobjekt „Tieferlegungssatz für Krafträder“ darf nur zur**  
**Verwendung gemäß:**  
***The use of the approval object „motorcycle lowering kit“ is restricted to the***  
***application listed:***
- Punkt 2. des Prüfberichtes**  
**Point 2. of the test report**

**unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw.**  
**beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.**  
***The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified***  
***conditions.***



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **91324\*06**

Approval number:

10. Bemerkungen:

Remarks:

**Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.  
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.**

**Die Anforderungen des Artikels 51, Absätze 1, 2, 4, 5 der Verordnung (EU) Nr. 168/2013 - Teile oder Ausrüstungen, von denen ein erhebliches Risiko für das einwandfreie Funktionieren wesentlicher Systeme ausgehen kann - weitere Anforderungen -sind sinngemäß erfüllt.  
The requirements of Article 51, paragraphs 1, 2, 4, 5 of the Regulation (EU) No 168/2013 - Parts or equipment that may pose a serious risk to the correct functioning of essential systems - related requirements - are met.**

11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:

Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:

**Siehe Prüfbericht**

**See test report**

12. Die Genehmigung wird **erweitert**

Approval is **extended**

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):

Reason(s) for the extension (if applicable):

**Aktualisierung des Verwendungsbereiches**

**Update of the range of application**

**Redaktionelle Änderungen**

**Editorial changes**

14. Ort: **DE-24932 Flensburg**

Place:

15. Datum: **31.05.2021**

Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**

Signature:

Nino Pommerencke





# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

4

Genehmigungsnummer: **91324\*06**

Approval number:

Anlagen:

Enclosures:

**Gemäß Inhaltsverzeichnis**

**According to index**



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

## Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **91324\*06**  
Approval No.

Ausgabedatum: **19.06.2013**  
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: **31.05.2021**  
last date of amendment:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
Collateral clauses and instruction on right to appeal

Prüfbericht(e) Nr.:  
Test report(s) No.:

**114KA0024-00**  
**GTÜ StVZO22-14008.00**  
**GTÜ StVZO22-14008.01**  
**GTÜ StVZO22-14008.02**  
**GTÜ StVZO22-14008.03**  
**194KA0027-00**  
**194KA0027-01**

Datum:  
Date  
**16.05.2013**  
**21.08.2014**  
**08.03.2016**  
**21.02.2017**  
**25.02.2019**  
**14.01.2020**  
**25.05.2021**

Beschreibungsbogen Nr.:  
Information document No.:

**Entfällt**  
**Not applicable**

Datum:  
Date

Liste der Änderungen:  
List of modifications:

**Siehe Anlage "Liste der Änderungen" des Prüfberichtes**  
**See appendix "List of modifications" of the test report**

Datum:  
Date



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der Genehmigung: **91324\*06**

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

**KBA 91324**

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: **91324\*06**

- Attachment -

## Collateral clauses and instruction on right to appeal

### Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

### Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg.**

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
Typ : LK  
Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

---

## GUTACHTEN

gemäß §22 StVZO in Verbindung mit §20 StVZO

---

Genehmigung **KBA 91324**

---

### Gliederung des Prüfberichts

Absatz Nr.

0. Allgemeine Angaben

1. Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil

2. Verwendungsbereich

3. Prüfgrundlagen, durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

4. Prüfergebnisse

5. Anlagen

6. Schlussbescheinigung

---

Dieser Prüfbericht darf nur vom Auftraggeber und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und veröffentlicht werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichtes ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Technischen Dienstes zulässig.



Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

**0. Allgemeine Angaben**

- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : Hyperpro Sales B.V.
- 0.2. Name und Anschrift des Herstellers : Hyperpro Sales B.V.  
Hulsenboschstraat 26  
NL – 4251LR Werkendam
- 0.3. Name und Anschrift des Antragstellers : siehe 0.2.

**1. Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil**

- 1.1. Teileart : Tieferlegungssatz für Krafträder
- 1.1.1. Teiletyp : LK
- 1.1.2. Handelsbezeichnung : LK
- 1.1.3. Codierung der Tieferlegungssätze : siehe Anlage 3  
 Beispiel : LK-KA03-001-25
- 1.1.4. Weitere Ausführungsmerkmale : siehe Anlage 1 und 2

**1.2. Beschreibung der Umrüstung:**

Fahrwerkstieferlegung hinten durch geänderte  
 - Umlenkhebel,  
 - Umlenkhebelbrücken oder  
 - Umlenkhebeldreiecke  
 zur Anlenkung des Federbeins oder  
 - kürzere Austausch-Befestigungsaugen am Federbein oder  
 - geänderte Distanzhülsen als Federteller  
 Fahrwerkstieferlegung vorne durch tiefer geklemmten Gabelholme

**1.3. Beschreibung der Bauteile:**

**1.3.1. Tieferlegungssatz**

- Art : Edelstahlwerkstücke
- Ausführungen : – Umlenkhebeln bzw.  
– Umlenkhebelbrücken bzw.  
– Umlenkhebeldreiecke bzw.  
– geänderte Federbein-Befestigungsaugen bzw.  
– Distanzhülsen
- Dimensionen : fahrzeugspezifisch Dimensionen, siehe Anlage 4
- Werkstoffe : Stahl (SS-304), Kunststoff

§22 91324\*06

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
Typ : LK  
Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

---

1.4. Kennzeichnung

Kennzeichnung : Herstellerlogo (Hyperpro),  
Typ (LK),  
KBA-Genehmigungsnummer

Art der Kennzeichnung : Lasergravur

Ort der Kennzeichnung : seitlich auf den Teilen

2. Verwendungsbereich

Verwendungsbereich und Anbauvorgaben siehe Anlage 1 und 6

2.1. Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

2.2. Typ : siehe Anlage 1

2.3. Variante / Version : siehe Anlage 1

2.4. EG-Typgenehmigung : siehe Anlage 1

3. Prüfgrundlagen, durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

Die repräsentativen Versuchsfahrzeuge wurden einer eingehenden Begutachtung und Fahrerprüfung unterzogen.

Anbauprüfungen wurden durchgeführt.

Betriebsfestigkeitsuntersuchungen wurden durchgeführt.

Die Forderungen des VdTÜV-MBL 762 " Prüfung von Zubehörfedern und Austauschfederbeinen für Krafträder nach §30a Abs.3 StVZO" (Stand 01/2011) wurden herangezogen.

Entsprechende Anforderungen in den delegierten Rechtsakten VO(EU)3/2014 und VO(EU)44/2014 wurden berücksichtigt.

Mit einem Fahrer allein, sowie beladen bis zum zulässigen Gesamtgewicht wurden

- das Ansprechverhalten der Federung,
- das Lenk- und Bremsverhalten,
- das Fahrverhalten bei hohen Geschwindigkeiten, insbesondere in langgezogenen Kurven, bei Fahrbahnwechsel und bei absichtlich hervorgerufenen Schwingungsanregungen um die Hochachse sowie
- die Steuerfähigkeit, Wendefähigkeit und Kurvenfahr-Eigenschaften nach VO (EU) 3/2014 Anh. XVI
- das Fahrverhalten im Grenzbereich und auf schlechten Wegstrecken,
- die Außenkanten nach 97/24/EG, Kapitel 3 bzw. der VO(EU)44/2014 bzw.
- der Kennzeichenanbau nach 2009/62/EG bzw. der VO(EU)44/2014,
- der Ständeranbau nach 2009/78/EG bzw. der VO(EU)44/2014,
- der Beleuchtungsanbau nach 2009/67/EG bzw. der VO(EU)3/2014, geprüft.

**Gutachten Nr:** : 194KA0027-01  
**Prüfgegenstand** : Tieferlegungssatz für Krafträder  
**Typ** : LK  
**Hersteller** : Hyperpro Sales B.V.

**4. Prüfergebnisse**

Eine ausreichende Betriebsfestigkeit der Tieferlegungssätze wurde nachgewiesen.  
 Eine ausreichende Freigängigkeit zu anderen Fahrwerksteilen ist bei sachgerechter Montage gewährleistet.  
 Die Tieferlegungssätze werden nur an Originalbefestigungspunkten angebracht.  
 Fahr-, Lenk- und Bremsverhalten werden durch die Verwendung der Tieferlegungssätze im Vergleich zum Serienzustand nicht negativ beeinflusst.

**5. Anlagen**

		<u>Zeichn.-Nr.</u>	<u>Stand</u>
0	Liste der Änderungen (1 Seite)	--	24.02.2021
1	Verwendungsbereich (10 Seiten)	--	24.02.2021
2	Auflagen und Hinweise (1 Seite)	--	21.08.2014
3	Codierung der Bauteilkennzeichnung (1 Seite)	--	28.04.2014
4	Abmessungen für Hyperpro LK-Tieferlegungssatz (7 Seiten)	--	21.05.2021
5	Darstellung/Maße Tieferlegungssatz (2 Seiten)	--	21.05.2021
6	Bedienungs- und Einstellanleitung (1 Seite)	--	31.01.2020

S22 91324\*06

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
Typ : LK  
Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

## 6. Schlussbescheinigung

Der im Verwendungsbereich aufgeführte Fahrzeugtyp entspricht nach dem Einbau des Fahrzeugteils den heute gültigen Vorschriften der StVZO sowie den hierzu vom Bundesminister für Verkehr erlassenen heute gültigen Anweisungen und Richtlinien. Gegen die Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis nach §22 StVZO bestehen keine technischen Bedenken. Das (Die) verwendete(n) Prüfmuster waren im Hinblick auf das erforderliche Leistungsniveau für den zu genehmigenden Typ repräsentativ. Die Bestimmung des „ungünstigsten Falls“ erfolgte gemäß der internen Bestimmung des Technischen Dienstes. Die Prüfungen erfolgten entsprechend den relevanten Anforderungen der EN ISO/IEC 17025:2017.

Die zur Prüfung vorgestellten Fahrzeugteile Tieferlegungssätze des Herstellers Hyperpro Sales B.V. entsprechen den vorstehenden Angaben.

Die im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen nach dem Einbau der Fahrzeugteile den heute gültigen Vorschriften der StVZO sowie den hierzu vom Bundesminister für Verkehr erlassenen heute gültigen Anweisungen und Richtlinien.

Eine Prüfung des Einbaus der Fahrzeugteile und die Überprüfung der vorgeschlagenen Auflagen durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kfz-Verkehr oder einen Prüflingenieur einer Überwachungsorganisation wird bei eindeutiger Zuordnung des Fahrzeugs durch Nennung des Fahrzeugtyps und der Allgemeinen Betriebserlaubnis (ABE) bzw. EG-Typgenehmigung in Anlage 1 nicht für erforderlich gehalten. Eine Änderung der Angaben in den Zulassungsbescheinigungen bzw. Fahrzeugpapieren wird nicht für erforderlich gehalten.

Weitere Kombinationen mit weiteren Umrüstungen wurden nicht untersucht.

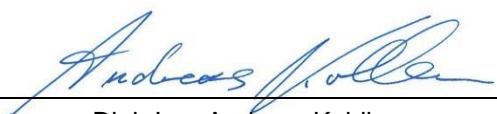
Es bestehen keine Bedenken gegen weitere technische Änderungen sofern für diese gültige Prüfzeugnisse vorliegen. Die gegenseitige Beeinflussung bei Kombinationen von Änderungen ist gesondert zu beurteilen.

Erfolgt in Verbindung mit der Montage des Tieferlegungssatzes eine Kürzung des Seitenständers, ist eine Anbauabnahme nach StVZO §19 Abs. 3 erforderlich.

Die Verwendung der unter Pkt. 1 beschriebenen Umrüstung an den in Anlage 1 aufgeführten Fahrzeugtypen mit Zulassung gem. § 21 StVZO, welche bzgl. der Umrüstung baugleich mit entsprechend im Verwendungsbereich genannten Fahrzeugtypen sind, ist möglich. Die Zulässigkeit der Verwendung für diese Fahrzeugtypen muss unverzüglich im Rahmen einer Änderungsabnahme gemäß StVZO § 19 Abs. 3 durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einem Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation geprüft und bestätigt werden.

Nach der durchgeführten Abnahme ist der Nachweis mit der Bestätigung über die Änderungsabnahme mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuzeigen; dies entfällt nach erfolgter Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

Stuttgart, 25.05.2021



Dipl.-Ing. Andreas Kohlhas

**Gutachten Nr:** : 194KA0027-01  
**Prüfgegenstand** : Tieferlegungssatz für Krafträder  
**Typ** : LK  
**Hersteller** : Hyperpro Sales B.V.

**Liste der Änderungen**

Es wird berichtigt : --

Es wird geändert : Redaktionelle Änderungen  
Verwendungsbereich

Es wird hinzugefügt : --

Es entfällt : --

§22 91324\*06

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***

**Verwendungsbereich:**

Stand: 24.02.2021

APRILIA (I)	ETV 1000 Capo Nord	PS	e11*00031	'01 - '03	LK-AP10-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
BELGARDA (I)	Yamaha NSR 1100 (BT 1100 Bulldog)	RP 05	e1*00116	'02 - '03	LK-YA11-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	Yamaha SZR 660	4 SU	H 274	'95 - '01	LK-YA06-006-30	Lowering Kit: - 30 mm
BENELLI (I)	752 S	P 29	e13*168/2013*00533	'19 - >	LK-BE07-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
BMW (D)	G 310 GS	K 02	e1*168/2013*00052	'17 - >	LK-BM03-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	K 1200 R	K 12 R	e1*0234	'04 - '08	LK-BM12-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
	K 1200 S	K 12 S	e1*0217	'04 - '08	LK-BM12-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
HONDA (I)	CB 500 F	PC 39	e3*0244	'04 - '08	LK-HO05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CB 600 F Hornet	PC 36	e3*0101	'02 - '06	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CB 600 S Hornet	PC 36	e3*0101	'02 - '06	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CB 600 F Hornet	PC 41	e3*0454	'07 - '08	LK-HO06-011-30	Lowering Kit: - 30 mm
	XL 1000 V Varadero	SD 03	e9*0421	'10 ->	LK-HO10-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	XL 1000 VA Varadero	SD 03	e9*0421	'10 ->	LK-HO10-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
Honda (J)	CBR 500 R	PC 44	e13*2002/24*0602	'13 - '18	LK-HO05-002-20	Lowering Kit: - 20 mm
	CBR 500 R	PC 57	e13*168/2013*00054	'13 - '18	LK-HO05-002-20	Lowering Kit: - 20 mm
	CBR 500 R	PC 62	e13*168/2013*00507	'19 ->	LK-HO05-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CB 500 F	PC 45	e13*0601	'13 - '18	LK-HO05-002-20	Lowering Kit: - 20 mm
	CB 500 F	PC 63	e13*168/2013*00508	'19 ->	LK-HO05-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CB 500 X	PC 56	e13*00093	'13 - '18	LK-HO05-002-20	Lowering Kit: - 20 mm
	CB 500 X	PC 64	e13*168/2013*00523	'13 - '18	LK-HO05-002-20	Lowering Kit: - 20 mm
	CB 500 X	PC 64	e13*168/2013*00523	'19 ->	LK-HO05-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CB 600 F Hornet	PC 34	K 016	'98 - '01	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CB 600 F Hornet	PC 34	e13*0020	'01 - '02	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug				Tieferlegungssatz		
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	CB 600 S Hornet	PC 34	K 016	'99 - '01	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CB 600 S Hornet	PC 34	e13*0020	'01 - '02	LK-HO06-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CB 900 F Hornet	SC 48	e13*0020	'01 - '05	LK-HO09-005-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CB 1100 SF X11 Super Four	SC 42	e4*0026	'99 - '04	LK-HO11-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CBR 600 F	PC 35	K 294	'97 - '00	LK-HO06-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	CBR 600 F	PC 35	e4*0101	'01 - '02	LK-HO06-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	CBR 600 FS	PC 35	e4*0101	'01 - '02	LK-HO06-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	CBR 600 RR	PC 40	e4*1247	'07 - '10	LK-HO06-009-40	Lowering Kit: - 40 mm
	CBR 900 RR	SC 28	G 034	'92 - '95	LK-HO09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 900 RR	SC 29	-	'92 - '95	LK-HO09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 900 RR	SC 33	H 294	'96 - '97	LK-HO09-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 900 RR	SC 33	H 294	'98 - '99	LK-HO09-003-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 900 RR	SC 44	e13*0019	'00 - '01	LK-HO09-004-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 1000 RR	SC 57	e4*0269	'04 - '05	LK-HO10-004-35	Lowering Kit: - 35 mm
	CBR 1100 XX	SC 35	H 541	'96 - '01	LK-HO11-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	CBR 1100 XX	SC 35	e13*0043	'01 - '06	LK-HO11-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	NX 650 Dominator	RD 08	H 031	'95 - '98	LK-HO06-010-40	Lowering Kit: - 40 mm
	VFR 750 F	RC 36	F 372	'91 - '97	LK-HO07-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	VFR 800 FIW	RC 46	K 011	'97 - '01	LK-HO08-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	VFR 800 FIW	RC 46	e13*0132	'02	LK-HO08-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	VFR 800 X	RC 80	E4*3110	'15 ->	LK-HO08-004-25	Lowering Kit: - 25 mm
	VFR 800 X Crossrunner	RC 94	e4*168/2013*00041*00	'15->	LK-HO08-004-25	Lowering Kit: - 25 mm
	VFR 1200 X	SC 70	e4*2701	'12 ->	LK-HO12-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	VFR 1200 X	SC 76	e4*168/2013*00012*00	'15 ->	LK-HO12-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	X-ADV	RC 95	E4*00060	'17 ->	LK-HO07-004-30	Lowering Kit: - 30 mm

S22\_91324\*06

Gutachten Nr.: 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand: Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ: LK  
 Hersteller: Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	XL 1000 V Varadero	SD 01	e4*0009	'98 - '01	LK-HO10-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
Hyosung (ROK)	GT 125 Naked	GT 125	e9*0114	'04 - '12	LK-HY01-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GT 250 Naked	GT	e9*0114	'03 - '11	LK-HY02-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GT 650 Naked	GT 650	e9*0002	'03 - '04	LK-HY06-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GPZ 500 S	EX 500 D	G 587	'93 - '00	LK-KA05-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
Kawasaki (J)	GPZ 500 S	EX 500 D	e4*0132	'01 - '06	LK-KA05-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GTR 1400	ZGT40A	e1*0310	'07 - '09	LK-KA14-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
	GTR 1400	ZGT40C	e1*0442	'10 - '12	LK-KA14-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
	KLE 500	LE 500 A	F 670	'91 - '00	LK-KA05-002-60	Lowering Kit: - 60 mm
	KLE 500	LE 500 A	e1*00074	'01 - '06	LK-KA05-002-60	Lowering Kit: - 60 mm
	Ninja 250 R	EX 250 K	e1*0351	'07 ->	LK-KA02-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Ninja 300 R	EX 300 A	e1*0572	'13 ->	LK-KA03-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
	Versys X-300	LE 300 C	E4*00049	'17 ->	LK-KA03-003-25	Lowering Kit: - 25 mm
	Z 300	ER 300 A	e1*2002/24*0663*00	'15 - '17	LK-KA03-002-25	Lowering Kit: - 25 mm
	Z 400	ER 400	e1*168/2013*00142	'19 ->	LK-KA04-002-25	Lowering Kit: - 25 mm
	Z 750	ZR 750 J	e1*0197	'03 - '06	LK-KA07-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Z 750	ZR 750 J	e1*0197	'03 - '06	LK-KA07-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Z 750 ABS	ZR 750 L	e1*0309	'07 ->	LK-KA07-003-35	Lowering Kit: - 35 mm
	Z 750 S	ZR 750 J	e1*0197	'05 - '06	LK-KA07-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Z 750 S	ZR 750 J	e1*0197	'05 - '06	LK-KA07-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Z 1000	ZRT 00 A	e1*0172	'03 - '06	LK-KA10-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Z 1000	ZRT 00 B	e1*0172	'07 - '09	LK-KA10-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 F	G 937	'95 - '97	LK-KA06-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 G	H 967	'98 - '99	LK-KA06-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 J	e4*0042	'00 - '02	LK-KA06-003-35	Lowering Kit: - 35 mm

S22\_91324\*06



Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 J	e4*0042	'00 - '02	LK-KA06-004-55	Lowering Kit: - 55 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 P	e4*1274	'06 - '08	LK-KA06-007-30	Lowering Kit: - 30 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 600 R	e4*2077	'08 ->	LK-KA06-007-30	Lowering Kit: - 30 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 636 B	e1*00141	'03 - '04	LK-KA06-005-40	Lowering Kit: - 40 mm
	ZX-6 R Ninja	ZX 636 C	e1*00141	'05 - '06	LK-KA06-006-40	Lowering Kit: - 40 mm
	ZX-9 R Ninja	ZX 900 B	G 588	'94 - '97	LK-KA09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-9 R Ninja	ZX 900 C	H 884	'98 - '99	LK-KA09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-9 R Ninja	ZX 900 E	e1*00054	'00 - '01	LK-KA09-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-9 R Ninja	ZX 900 E	e1*00054	'02 - '03	LK-KA09-003-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-10 R Ninja	ZXT 00 C	e4*0246	'04 - '05	LK-KA10-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	ZX-12 R Ninja	ZXT 20 A	e1*00065	'00 - '01	LK-KA12-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	ZX-12 R Ninja	ZXT 20 A	e1*00065	'02 - '05	LK-KA12-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
MBK (F)	Yamaha XT 660 R	DM 01	e13*0085	'04 - '09	LK-YA06-007-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Yamaha XT 660 R	DM 01	e13*0085	'04 - '09	LK-YA06-008-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Yamaha XT 660 X	DM 01	e13*0085	'04 - '09	LK-YA06-009-45	Lowering Kit: - 45 mm
MONTESA - HONDA (E)	NT 650 V Deauville	RC 47	K 027	'98 - '02	LK-HO06-007-35	Lowering Kit: - 35 mm
	NT 650 V Deauville	RC 47	e9*0073	'02 - '08	LK-HO06-007-35	Lowering Kit: - 35 mm
	NT 700 V Deauville	RC 52	e9*0069	'05 - '09	LK-HO07-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	XL 125 V Varadero	JC 32	e9*0053	'01 - '12	LK-HO01-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	XL 1000 V Varadero	SD 02	e9*0059	'02 - '09	LK-HO10-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	XL 1000 VA Varadero	SD 02	e9*0059	'04 - '09	LK-HO10-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
MV AGUSTA (I)	Cagiva Raptor 650	M 2	E3*0018	'01 - '04	LK-CA06-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	Cagiva V-Raptor 650	M 2	E3*0018	'01 - '11	LK-CA06-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
Suzuki (E)	GS 500	BK	e9*0116	'03 - '08	LK-SU05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GS 500	BK	e9*0116	'03 - '08	LK-SU05-002-50	Lowering Kit: - 50 mm

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
Suzuki (J)	GS 500 F	BK	e9*0116	'04 - '06	LK-SU05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GS 500 F	BK	e9*0116	'04 - '06	LK-SU05-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	DL 650 V-Strom	WVB 1	e4*0233	'04 - '05	LK-SU06-013-30	Lowering Kit: - 30 mm
	DL 650 V-Strom	WVB 1	e4*0724	'05 - '12	LK-SU06-013-30	Lowering Kit: - 30 mm
	DL 650 V-Strom	WVB 1	e4*0233	'04 - '05	LK-SU06-014-50	Lowering Kit: - 50 mm
	DL 650 V-Strom	WVB 1	e4*0724	'05 - '12	LK-SU06-014-50	Lowering Kit: - 50 mm
	DL 1000 V-Strom	WVBS	e4*0142	'01 - >	LK-SU10-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	DL 1000 V-Strom	WVBS	e4*0142	'01 - >	LK-SU10-003-50	Lowering Kit: - 50 mm
	DL 1000 V-Strom	DD	e4*3025	'14 - >	LK-SU10-006-25	Lowering Kit: - 25 mm
	DL 1050 V-Strom	EF 11	e6*168/2013*00036	'20 - >	LK-SU10-006-25	Lowering Kit: - 25 mm
	DR-Z 400 S	WVBC	e4*0066	'99 - '05	LK-SU04-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	DR-Z 400 SM	WVB 8	e4*0376	'05 - '12	LK-SU04-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GS 500	WVBK	e4*0105	'01 - '03	LK-SU05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GS 500	WVBK	e4*0105	'01 - '03	LK-SU05-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GS 500 E	GM 51 B	F 114	'88 - '00	LK-SU05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GS 500 E	GM 51 B	F 114	'88 - '00	LK-SU05-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GS 500 H	WVBK	e4*0105	'01 - '03	LK-SU05-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GS 500 H	WVBK	e4*0105	'01 - '03	LK-SU05-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GSF 600 Bandit	GN 77 B	H 008	'94 - '99	LK-SU06-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	GSF 600 Bandit	WVA 8	e4*0060	'00 - '04	LK-SU06-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 600 Bandit	WVA 8	e4*0060	'00 - '04	LK-SU06-003-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GSF 600 S Bandit	WVA 8	e4*0060	'00 - '04	LK-SU06-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 600 S Bandit	WVA 8	e4*0060	'00 - '04	LK-SU06-003-50	Lowering Kit: - 50 mm
GSF 650 Bandit	WVB 5	e4*0359	'05 - '06	LK-SU06-015-50	Lowering Kit: - 50 mm	
GSF 650 Bandit	WVCJ	e4*1342	'07 - '09	LK-SU06-015-30	Lowering Kit: - 30 mm	

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	GSF 650 S Bandit	WVB 5	e4*0359	'05 - '06	LK-SU06-015-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GSF 650 S Bandit	WVCJ	e4*1342	'07 - '09	LK-SU06-015-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1200 Bandit	GV 75 A	H 344	'95 - '99	LK-SU12-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	GSF 1200 Bandit	WVA 9	e4*0086	'00 - '04	LK-SU12-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1200 Bandit	WVCB	e4*0850	'05 - '06	LK-SU12-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1200 S Bandit	GV 75 A	H 344	'96 - '99	LK-SU12-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	GSF 1200 S Bandit	WVA 9	e4*0086	'00 - '04	LK-SU12-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1200 S Bandit	WVCB	e4*0850	'05 - '06	LK-SU12-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300	'06 ->	LK-SU12-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1250 Bandit	WVCH	e4*1300	'06 ->	LK-SU12-004-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GSF 1250 S Bandit	WVCH	e4*1300	'06 ->	LK-SU12-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSF 1250 S Bandit	WVCH	e4*1300	'06 ->	LK-SU12-004-50	Lowering Kit: - 50 mm
	GSR 600	WVB 9	e4*0721	'05 ->	LK-SU06-016-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GSX 600 F	AJ	H 928	'97 - '01	LK-SU06-006-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX 600 F	AJ	H 928	'97 - '01	LK-SU06-007-45	Lowering Kit: - 45 mm
	GSX 750 F	AK	K 222	'98 - '01	LK-SU07-001-25	Lowering Kit: - 25 mm
	GSX 750 F	AK	K 222	'98 - '01	LK-SU07-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX 750 F	AK	K 222	'98 - '01	LK-SU07-004-45	Lowering Kit: - 45 mm
	GSX 1300 R Hayabusa	WVA 1	e4*0012	'99 - '05	LK-SU13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX 1300 R Hayabusa	WVA 1	e4*0852	'06 - '08	LK-SU13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX 1300 R Hayabusa II	WVCK	e4*1618	'07 - '08	LK-SU13-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX-R 600	AD	H 583	'96 - '00	LK-SU06-004-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GSX-R 600	WVBG	e4*0100	'00 - '03	LK-SU06-005-40	Lowering Kit: - 40 mm
	GSX-R 600	WVB 2	e4*0253	'04 - '05	LK-SU07-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX-R 750	WVBD	e4*0068	'99 - '03	LK-SU06-005-40	Lowering Kit: - 40 mm

S22\_91324\*06

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	GSX-R 750	WVB 3	e4*0261	'04 - '05	LK-SU07-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX-R 750 FI	GR 7 DB	H 254	'97 - '99	LK-SU07-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	GSX-R 750 T	GR 7 DB	H 254	'95 - '98	LK-SU07-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	GSX-R 1000	WVBL	e4*0375	'01 - '02	LK-SU10-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	GSX-R 1000	WVB 6	e4*0375	'05 - '06	LK-SU10-005-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Kawasaki KLV 650	WVB 1	e4*0233	'04 - '05	LK-SU06-013-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Kawasaki KLV 650	WVB 1	e4*0724	'05 - '06	LK-SU06-013-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Kawasaki KLV 650	WVB 1	e4*0233	'04 - '05	LK-SU06-014-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Kawasaki KLV 650	WVB 1	e4*0724	'05 - '06	LK-SU06-014-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Kawasaki KLV 1000	WVBS	e4*0142	'03 - '05	LK-KA10-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Kawasaki KLV 1000	WVBS	e4*0142	'03 - '05	LK-KA10-002-50	Lowering Kit: - 50 mm
	RF 900 R	GT 73 B	G 616	'93 - '97	LK-SU09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	SFV 650 Gladius	WVCX	e4*2102	'08 ->	LK-SU06-018-25	Lowering Kit: - 25 mm
	SFV 650 Gladius	WVCX	e4*2102	'08 ->	LK-SU06-018-40	Lowering Kit: - 40 mm
	SV 650	AV	K 329	'98 - '02	LK-SU06-010-30	Lowering Kit: - 30 mm
	SV 650	AV	K 329	'98 - '02	LK-SU06-009-50	Lowering Kit: - 50 mm
	SV 650	WVBY	e4*0192	'03 - '07	LK-SU06-011-30	Lowering Kit: - 30 mm
	SV 650	JS1CX	E4*0008	'16->	LK-SU06-019-25	Lowering Kit: - 25 mm
	SV 650	JS1CX	E4*0008	'16->	LK-SU06-019-40	Lowering Kit: - 40 mm
	SV 650 S	AV	K 329	'98 - '02	LK-SU06-010-30	Lowering Kit: - 30 mm
	SV 650 S	AV	K 329	'98 - '02	LK-SU06-009-50	Lowering Kit: - 50 mm
	SV 650 S	WVBY	e4*0192	'03 - '07	LK-SU06-012-50	Lowering Kit: - 50 mm
	SV 1000	WVBX	e4*0191	'03 - '04	LK-SU10-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
	SV 1000 S	WVBX	e4*0191	'03 - '04	LK-SU10-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
Triumph (GB)	Tiger 800 (not for XC models)	T 309 RT	H 046 / K 346	'11 ->	LK-TR08-001-30	Lowering Kit: - 30 mm

S22\_91324\*06

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	Tiger 800 XCx	A 082	e11*2002/24*1831*01	'15->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Tiger 800 XCx	A 082	e11*2002/24*1831*01	'15->	LK-TR08-002-40	Lowering Kit: - 40 mm
	Tiger 800 XCx	CD 02	e11*2002/24*1831*04	'15->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Tiger 800 XCx	CD 02	e11*2002/24*1831*04	'15->	LK-TR08-002-40	Lowering Kit: - 40 mm
	Tiger 800 XCa	C 201	e11*168/2013*00215*00	'15->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Tiger 800 XCa	C 201	e11*168/2013*00215*00	'15->	LK-TR08-002-40	Lowering Kit: - 40 mm
	Tiger 800 XR	A 082	e11*2002/24*1831*01	'16->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Tiger 800 XRt	A 082	e11*2002/24*1831*01	'16->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Tiger 800 XRx	A 082	e11*2002/24*1831*01	'16->	LK-TR08-002-25	Lowering Kit: - 20 mm
	Trophy 1215	V 13 VH	E11*1511	'12 ->	LK-TR12-001-20	Lowering Kit: - 20 mm
Yamaha (I)	NSR 1100 (BT 1100 Bulldog)	RP 05	e1*00116	'04 - '05	LK-YA11-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	XG 250 Tricker	DG 14	e13*0035	'05 - '12	LK-YA02-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	XT 660 Z	DM 02	e13*0272	'07 - '10	LK-YA06-013-25	Lowering Kit: - 25 mm
	XT 660 Z	DM 02	e13*0272	'07 - '10	LK-YA06-013-40	Lowering Kit: - 40 mm
Yamaha (J)	DT 125 R	4 BL	F 803	'92 - '97	LK-YA01-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	DT 125 R	DE 03	K 263	'98 - '01	LK-YA01-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	FJR 1300	RP 04	e13*0045	'00 - '02	LK-YA13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300	RP 08	e13*0062	'03	LK-YA13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300	RP 11	e13*0081	'03 - >	LK-YA13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300 A	RP 11	e13*0081	'03 - '06	LK-YA13-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300 AS	RP 13	e13*0041	'06 ->	LK-YA13-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300	RP 23	e13*2002/24*0574*02	'13->	LK-YA13-002-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FJR 1300	RP 28	e13*168/2013*00001	'16->	LK-YA13-002-30	Lowering Kit: - 30 mm

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	FJR 1300	RP 28	e13*168/2013*00001	'16->	LK-YA13-003-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZ 1	RN 16	e13*0040	'05 - '09	LK-YA10-008-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZ 1 ABS	RN 16	e13*0040	'06 - '09	LK-YA10-008-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZ 1 Fazer	RN 16	e13*0040	'05 - '09	LK-YA10-008-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZ 1 Fazer ABS	RN 16	e13*0040	'06 - '09	LK-YA10-008-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZR 600 R	4 JH	G 653	'93 - '96	LK-YA06-005-40	Lowering Kit: - 40 mm
	FZR 600 R	4 MH	G 663	'93 - '96	LK-YA06-005-40	Lowering Kit: - 40 mm
	FZR 1000 Exup	3 LE	F 128	'89 - '96	LK-YA10-001-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZS 600 Fazer	RJ 02	H 988	'00 - '04	LK-YA06-004-35	Lowering Kit: - 35 mm
	FZS 1000 Fazer	RN 06	e1*00103	'00 - '04	LK-YA10-006-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZS 1000 Fazer	RN 06	e1*00103	'00 - '04	LK-YA10-007-50	Lowering Kit: - 50 mm
	FZS 1000 Fazer	RN 14	e13*0021	'04 - '05	LK-YA10-006-30	Lowering Kit: - 30 mm
	FZS 1000 Fazer	RN 14	e13*0021	'04 - '05	LK-YA10-007-50	Lowering Kit: - 50 mm
	Tenere 700	DM 07	e13*168/2013*00648	'19 - >	LK-YA07-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
	Tenere 700 Rally	DM 07	e13*168/2013*00648	'19 - >	LK-YA07-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
	TDM 850	3 VD	F 699	'91 - '96	LK-YA08-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	TDM 850	4 CM	F 843	'91 - '96	LK-YA08-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	TDM 850	4 TX	H 442	'96 - '00	LK-YA08-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	TDM 900	RN 08	e13*0053	'01 - '03	LK-YA09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	TDM 900	RN 11	e13*0074	'03 - '06	LK-YA09-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	XJ 900 S Diversion	4 KM	G 844	'94 - '03	LK-YA09-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	YZF 600 R Thunder Cat	4 TV	H 441	'96 - '00	LK-YA06-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF 600 R Thunder Cat	4 WD	H 653	'97 - '00	LK-YA06-003-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF 750 R	4 HN	e13*0393	'93 - '98	LK-YA07-001-35	Lowering Kit: - 35 mm
	YZF 750 SP	4 HT	G 347	'93 - '97	LK-YA07-003-35	Lowering Kit: - 35 mm

Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
 Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Fahrzeug					Tieferlegungssatz	
Hersteller	Handelsbezeichnung	Typ	EG-BE / ABE **	Baujahr	Ausführung	Tieferlegung in mm***
	YZF 750 SP	4 HT	G 347	'93 - '97	LK-YA07-002-35	Lowering Kit: - 35 mm
	YZF 1000 R Thunder Ace	4 VD	H 443	'96 - '98	LK-YA10-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	YZF 1000 R Thunder Ace	4 SV	-	'96 - '98	LK-YA10-005-35	Lowering Kit: - 35 mm
	YZF R 1	RN 12	e13*0084	'04 - '06	LK-YA10-004-30	Lowering Kit: - 30 mm
	YZF R 6	RJ 03	K 265	'98 - '02	LK-YA06-001-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF R 6	RJ 05	e13*0060	'02 - '03	LK-YA06-002-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF R 6	RJ 11	e13*0038	'05 - '06	LK-YA06-011-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF R 6	RJ 11	e13*0038	'06 - '07	LK-YA06-011-40	Lowering Kit: - 40 mm
	YZF R 6	RJ 15	e13*0223	'08 - '15	LK-YA06-011-40	Lowering Kit: - 40 mm

(\*\*) Die reguläre Darstellung einer Genehmigungsnummer nach 2002/24/EG bzw. 92/61/EWG enthält die Nummer der Rahmenrichtlinie (z.B. e1\*2002/24\*0352). In der obigen Tabelle ist für diese Fälle jeweils nur die Kennzeichnung der Genehmigungsbehörde und der laufenden Genehmigungsnummer angegeben (z.B. e1\*0352). Fahrzeugtypgenehmigungen nach der VO(EU)168/2013 sind mit dem Bezug zur Vorschrift dargestellt (z.B. e1\*168/2013\*12345)

(\*\*\*) Erfolgt in Verbindung mit der Montage des Tieferlegungssatzes eine Kürzung des Seitenständers, ist eine Anbauabnahme nach StVZO §19 Abs. 3 erforderlich.

§22 91324\*06



Gutachten Nr: : 194KA0027-01  
Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
Typ : LK  
Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Stand: 21.08.2014

### Auflagen und Hinweise

1. Die Zuordnung der Tieferlegungssätze gilt auch für Fahrzeuge des selben Fahrzeug-Typs mit fortgeschriebenen Erweiterungen der Allgemeinen Betriebserlaubnis (ABE) bzw. EG-Typgenehmigung, soweit diese Fahrzeuge in allen Bereichen, die für den Anbau der Tieferlegungssätze wesentlich sind, technisch identisch sind mit Fahrzeugen, die gemäß der in Anlage 1 genannten Genehmigung gefertigt worden sind.
2. Der Einbau erfolgt wie bei den serienmäßigen Tieferlegungssätzen gemäß den Angaben des Fahrzeugherstellers bzw. der Einbau-Anleitung der Fa. Hyperpro Sales B.V..
3. Nach dem Einbau ist die Einstellung der Scheinwerfer zu überprüfen und gegebenenfalls zu korrigieren.
4. Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsbauteile müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen.
5. Wird die Allgemeine Betriebserlaubnis erteilt, so hat der Inhaber dafür zu sorgen, dass dieses Gutachten durch Nachtrag ergänzt wird, sofern sich die im Verwendungsbereich der Allgemeinen Betriebserlaubnis aufgeführten Fahrzeuge in Teilen ändern, welche die Verwendung der Tieferlegungssätze beeinträchtigen können.
6. Die Befestigung des Tieferlegungssatzes erfolgt unter Verwendung der serienmäßigen Befestigungselemente mit den entsprechenden, vom Fahrzeug-Hersteller vorgeschriebenen Anzugsmomenten. Der Anbau erfolgt gemäß den Angaben des Antragstellers. Die Standrohre bei konventionellen Telegabeln bzw. Tauchrohre bei Upside-Down-Telegabeln sind entsprechend den Angaben des Antragstellers in den Gabelbrücken tiefer zu klemmen. Gegebenenfalls ist ein Federweg-Begrenzer entsprechend den Angaben des Antragstellers im Federbein zu montieren.

Gegebenenfalls ist der Seitenständer entsprechend den Angaben des Antragstellers zu kürzen.



Prüfgegenstand : Tieferlegungssatz für Krafträder  
 Typ : LK  
 Hersteller : Hyperpro Sales B.V.

Stand: 28.04.2014

**Codierung der Bauteilkennzeichnung (gemäß Punkt 1.1.3. des Prüfberichts)**

z.B. LK-KA03-001-25

Nummer:	XX	YY	ZZ	TTT	FF
Bsp.:	LK	KA	03	001	25
Position:	1	2	3	4	5

<b>Position 1</b>	Teiletyp	<b>XX</b>	Zwei Buchstaben
<b>Position 2</b>	Kurzzeichen des Fahrzeugherstellers	<b>YY</b>	Zwei Buchstaben
	BMW	BM	
	Ducati	DU	
	Honda	HO	
	Husaberg	HU	
	Husqvarna	HQ	
	Kawasaki	KA	
	Moto Guzzi	MG	
	Moto Morini	MM	
	KTM	KT	
	Triumph	TR	
	Yamaha	YA	
	usw.	...	
<b>Position 3</b>	Code der Hubraumklasse	<b>ZZ</b>	Zwei Ziffern
	600 ccm	06	
	700 ccm	07	
	1000 ccm	10	
	1100 ccm	11	
	usw.	...	
<b>Position 4</b>	Auf Fahrzeugtyp bezogene Teileausführung	<b>TTT</b>	Drei und mehr Zeichen
<b>Position 5</b>	Tieferlegungsmaß in [mm]	<b>FF</b>	Zwei Ziffern

S22 91324\*06