Komplettanlage





TOYOTA Auris Auris nicht Facelift ESD LH+RH

ANWENDUNGEN UND VARIANTEN

Fotogalerie







Endrohrvarianten



Oval mit Einsatz / avec insert / with insert 120 x 80 mm

VERWENDUNG / EIGENSCHAFTEN / HINWEISE

Eigenschaften



Hinweise

Eine Verwendung der Enschalldämpfer alleine ist nicht möglich. Es kann nur die Komplettanlage montiert werden. Bei der Montage des Endschalldämpfers TOAU-OVALL werden der Halter TOAU-BRKT und der Aufhändegummi ROMI-G1 benötigt. Bei Montage des Vorschalldämpfers TOAU-1 und des Ersatzrohrs für Katalysator TOAU-1P inkl. des Verbindungsrohrs TOAU-VB1 ist das Originalrohr mechanisch zu trennen. Anschließend ist das Verbindungsrohr TOAU-VB1 an das Originalrohr zu verschweißen. Bei Montage der Anlage mit Einfach-Endrohr oval LH+RH wird empfohlen den Heckschürzeneinsatz TOAU-HE1 oder TOAU-HE1/CS mit zu

Verwendung

Verwendung Die Edelstahl-Auspuff- anlage ist zum Anbau an folgende Fahrzeuge geeignet:		Utilisation Les échappements inox peuvent se monter sur les véhicules suivants:		Application The stainless steel exhaust is suitable for the following cars:	
Typ Type Type		ABE-Nr./GenNr. N° série EEC-No		Verkaufsbezeichnung Type véhicule Car type	
Motortyp Type moteur Engine type	Hubraum (cm³) Cylindré (cm³) Capacity (cm³)	Nennleistung (KW/min) Puissance (KW/rmn) Max. power (KW/min)	Motortyp Type moteur Engine type	Hubraum (cm³) Cylindré (cm³) Capacity (cm³)	Nennleistung (KW/min) Puissance (KW/rmn) Max. power (KW/min)
E15UT(a)		e11*2001/116*0305*		Toyota Auris	
1ND-TV/Diesel 4ZZ-FE/Otto 1NR-FE/Otto 1ZR-FE/Otto	1364 1398 1329 1598	66/3800 71/6000 74/6000 91/6000	1AD-FTV/Diesel 1ZR-FAE/Otto 2ZR-FAE/Otto	1998 1598 1798	93/3600 97/6400 108/6400
E15J(a)		e11*2001/116*0299*		Toyota Auris	
1ND-TV/Diesel 4ZZ-FE/Otto 1NR-FE/Otto 1ZR-FE/Otto	1364 1398 1329 1598	66/3800 71/6000 74/6000 91/6000	1AD-FTV/Diesel 1ZR-FAE/Otto 2ZR-FAE/Otto	1998 1598 1798	93/3600 97/6400 108/6400

verwenden.

* Finden Sie Ihren Motor-Typ nicht? Bitte kontaktieren Sie uns: info@autex.ch

ABBILDUNG	ART-NR / BEZEICHNUNG	HINWEIS PREIS INKL. M	1WST
A503	A503 Flanschdichtung	7,00	CHF
M8	M8 Flanschmutter (wird 3x benötigt)	0,00	CHF
ROMI-G1	ROMI-G1 Aufhängegummi für Endschalldämpfer LH	7,00	CHF
SCH51	SCH51 Auspuffschelle Edelstahl Ø 51-55 mm	16,00	CHF
SCH63	SCH63 Auspuffschelle Edelstahl Ø 63-68 mm	17,00	CHF
SM8x25	SM8x25 Flanschschraube (wird 3x benötigt)	0,00	CHF
TOAL-1	TOAU-1 Sportschalldämpfer als Ersatz für original Kat/Schalldämpfereinheit (Dieser Artikel ist nicht für die Nutzung im öffentlichen Straßenverkehr zulässig 🗆 Einsatz nur für Rennsportzwecke!)	389,00) CHF
TOAU-IP	TOAU-1P Ersatzrohr für original Kat/Schalldämpfereinheit (Dieser Artikel ist nicht für die Nutzung im öffentlichen Straßenverkehr zulässig Einsatz nur für Rennsportzwecke!)	249,00	CHF
TOAU2	TOAU-2 Verbindungsrohr vorne	161,00	CHF
7003	TOAU-3 Verbindungsrohr für Endschalldämpfer LH + RH	277,00) CHF
TOAU-ADT	TOAU-AD1 Adapter für Komplettanlage mit Flansch	110,00	CHF
TOALI-AD2	TOAU-AD2 Adapter für Komplettanlage ohne Flansch	110,00) CHF
TOAU-BRKT	TOAU-BRKT Halter für Endschalldämpfer LH inkl. 2 Befestigungsschrauben	72,00	CHF
TOAU-HE1	TOAU-HE1 Heckschürzen-Einsatz, für 2x Einfach-Endrohr, macht ein Ausschneiden der Original-Heckschürze unnötig Schwarz matt, lackierfähig	435,00) CHF
TOAUHEICS	TOAU-HE1/CS Heckschürzen-Einsatz, für 2x Einfach-Endrohr, macht ein Ausschneiden der Original-Heckschürze unnötig Carbon Style	510,00	CHF

ABBILDUNG	ART-NR / BEZEICHNUNG	HINWEIS	PREIS INKL. MWST	
Taras:	TOAU-OVALL Endschalldämpfer mit Einfach-Endrohr oval 120 x 80 mm LH		617,00 CHF	
voisi	TOAU-OVALR Endschalldämpfer mit Einfach-Endrohr oval 120 x 80 mm RH		584,00 CHF	
TOAU-VB	TOAU-VB Verbindungsrohr (Dieser Artikel ist nicht für die Nutzung im öffentlichen Straßenverkehr zulässig [] Einsatz nur für Rennsportzwecke!)		64,00 CHF	

tuner.ch - Der Marken-Sportteile Importeur für die Schweiz.

Der BASTUCK Importeur Schweiz:

autex autotechnik ag Lenzburgerstrasse 54 5504 Othmarsingen Telefon: +41 62 887 27 60 E-Mail: info@autex.ch Web: https://tuner.ch/autex