








Gerät / Machine:	BJJ-Reitbahnplaner	BJJ-Riding Arena Leveller
Modell/ Model:	6 PS E-Start	6 Model HP E-Start
Fehler / Fault:	Luftfilter wechseln	<b>Air filter change</b>
Material / Parts needed:	(Material-Nr. xxxxx)	
Werkzeug / Tool:	1 Stk. Steckschlüssel 8 mm	1 x 8mm socket

		
Bild / Picture:	<b>Beschreibung</b>	<b>Description</b>

	<p><b>Schritt 1:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Fahrzeug ist im Stillstand. (Motor aus)</p>	<p><b>Step 1:</b> Tools:</p> <p>Action: Make sure that the Engine is switched off and the Vehicle cannot roll away.</p>
	<p><b>Schritt 2:</b> Werkzeug: 1 Stk. Steckschlüssel 8 mm</p> <p>Tätigkeit: Die Schraube am Gehäusedeckel des Luftfilters lösen und das Gehäuse abnehmen. A: Gehäusedeckel Luftfilter</p>	<p><b>Step 2:</b> Tools: 1 x 8mm Socket and wrench</p> <p>Action: Loosen both of the screws on the air filter lid. Now remove the lid. A: Air filter housing lid.</p>
	<p><b>Schritt 3:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Luftfilter abnehmen.</p>	<p><b>Step 3:</b> Tools:</p> <p>Action: Remove the air filter.</p>
	<p><b>Schritt 4:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Das Gehäuseinnere reinigen, vor allem die Dichtfläche des Luftfilters.</p>	<p><b>Step 4:</b> Tools:</p> <p>Action: Clean the housing , take care to clean sealing area.</p>

	<p><b>Schritt 5:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Vorfilter (Bandage) vom Filter vorsichtig abziehen und reinigen.</p>	<p><b>Step 5:</b> Tools:</p> <p>Action: Remove the fine filter from the air filter and clean it .</p>
	<p><b>Schritt 6:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Filter vorsichtig an einer geeigneten Stelle ausklopfen. Dieser sollte möglichst staubfrei wieder eingebaut werden oder gegen einen neuen ausgetauscht werden.</p>	<p><b>Step 6:</b> Tools:</p> <p>Action: Tap the dust out of the filter (so that the dust cannot fly into the Engine). The dust free filter, or a new one can now be refitted.</p>
	<p><b>Schritt 7 :</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Vorfilter wieder vorsichtig auf den Filter aufziehen.</p>	<p><b>Step 7:</b> Tools:</p> <p>Action: Replace the cleaned fine filter.</p>
	<p><b>Schritt 8 :</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Luftfilter in das Gehäuse einsetzen. <b>Achtung!</b> <b>Die geschlossene Seite des Luftfilters muss nach oben zeigen!</b></p>	<p><b>Step 8:</b> Tools:</p> <p>Action: Replace the filter in the housing. <b>Important! Make sure that the closed side of the filter is at the top.</b></p>
	<p><b>Schritt 9:</b> Werkzeug: 1 Stk. Steckschlüssel 8 mm</p> <p>Tätigkeit: Das Luftfiltergehäuse aufsetzen. Die Schraube am Gehäusedeckel des Luftfilters festschrauben.</p>	<p><b>Step 9:</b> Tools: 1 x 8mm Socket.</p> <p>Action: Replace the lid of the air filter. Tighten the screws on the lid.</p>

 A close-up photograph showing a person's hand in a grey sleeve operating a black plastic control lever on a small engine. The lever has a red label with the word 'INTER' visible. The engine is mounted on a metal frame.	<p><b>Schritt 10:</b> Werkzeug:</p> <p>Tätigkeit: Den Motor anlassen und eine Probe- Fahrt machen.</p>	<p><b>Step 10:</b> Tools:</p> <p>Action: Start the Engine and take a test drive.</p>
<b>Ende</b>	<b>Ende</b>	<b>End</b>