

Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
<b>Titel: Einsatz und Handhabung der Kehrmaschine</b>		Nr.: HACA 4.2-AA-17
<b>1. Zweck / Ziel:</b>		
Ein störungsfreier Einsatz der Kehrmaschine		
<b>2. Geltungsbereich:</b>		
Pflege Firmengelände/ Außenanlage		
<b>3. Beschreibung der Inhalte:</b>		
<b>3.1 Einrichten</b>		
<p>Vor dem Einsatz der Maschine sind die Wassertanks zu befüllen.</p> <p>Es ist zu prüfen, ob die Besen i. O. sind, dass die Beleuchtung und das gelbe Signallicht funktioniert. Weiterhin ist der Abstand zwischen dem Saugschlitten und dem Boden zu kontrollieren und gegebenenfalls einzustellen.</p>		
<b>3.2 Bedienen</b>		
<p>Beim Kehren ist mit eingeschaltetem Warnlicht zu fahren. Der rechte Besen ist auf die Rinne einzustellen. Die Kehrleistung ist bei langsamen Fahren auf höchste Stufe einzustellen. Größere Teile, wie Äste, Holzstücke, Steine oder Metallteile, sind vorher wegzuräumen. Bei einer nachlassenden Saugleistung, ist zu prüfen, ob der Saugschlitten verstopft ist.</p>		
<b>3.3 Prüfen</b>		
<p>Ist der Saugschlitten verstopft?</p> <p>Ist genügend Wasser im Tank?</p> <p>Ist das Kehrergebnis i. O.?</p> <p>Läuft die Turbine?</p> <p>Laufen die Besen frei?</p>		
<b>3.4 Instandhaltung und Wartung</b>		
<p>Nach dem Kehren ist die Maschine innen und außen zu reinigen. Der Behälter ist zu säubern und die Turbine zu spülen. Dies hat über den separaten Stutzen mit Wasser zu erfolgen. Das Wasser ist ca. 2 Min. laufen zu lassen. Die Dichtungen des Behälters sind zu reinigen und gegebenenfalls einzufetten. Der Behälter ist nach dem Reinigen offen stehen zu lassen, damit er trocknet. Die Flüssigkeitsstände vom Öl, Hydrauliköl und Kühlwasser sowie der Luftdruck, sind zu prüfen. Alle 150 Betriebsstunden ist eine Inspektion zu veranlassen. Vor der Inbetriebnahme nach den Wintermonaten, ist ein Check durch die Fa. Schmidt zu durchzuführen.</p>		
<b>4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:</b>		
Fahrtenbuch Kehrmaschine Wartungsunterlagen Kehrmaschine Betriebsanleitung Kehrmaschine		
<b>Freigabe:</b>		
Erstellt:	Freigegeben	
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12]-Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-09-09]-Freigabe offen	
Datum:	Datum:	

From:  
<https://test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
<https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-17?rev=1662704396>

Last update: **2025/08/28 12:40**

