

MODELL

# KOMEX- JESPI-M13

Wasser ist unsere Basis.

Gemeinsam mit grüner Energie ist es die Grundlage für unsere natürliche Unkrautbekämpfung. Durch die kompakte Bauform unserer Geräte ergeben sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten.



Unkrautbeseitigung



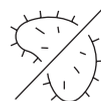
Reinigung



Pflanzen gießen



Kaugummientfernung



Desinfektion



**KECKEX**

[www.keckex.com](http://www.keckex.com)

ZUM VIDEO



# KOMEX- JESPI-M13



Art. Nr.: KS-000-010

## TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Batteriebetrieben, bis zu 8h Dauerbetrieb
Spannungsversorgung	12V DC, 260 Ah
Stromaufnahme	28 ... 33 A
Lautstärke	<79 dB, ohne Lärmbelästigung überall einsetzbar
Wasserdampf-Temperatur	100 ... 130°C, je nach Zubehör
Wassertank	450 l, Möglichkeit aus externen Wassertanks anzusaugen
Kraftstofftank	Schnellwechselsystem für 20 l Metallkanister
Kraftstoffverbrauch	ca. 4 – 9,5 l/h, abhängig von der Einschaltdauer
Wasserpumpe	11 – 13 l/min selbstansaugend
Bedienfeld und Steuerung	Digital
Grundabmessungen	L/B/H 240 cm x 80 cm x 130 cm
Trockengewicht	475 kg
Zubehör	Schlauchroller, teilbare Handlanzen, Dampfschlauch mit 15 m Länge, Flächenwagen und passender Halterung, 3 kg Maschinenschutz
Zubehör optional	Hochdruck- und Gießpumpe (auf Anfrage), Dampfschlauch bis zu 40m Länge
Besonderheiten	Elektrisch, Selbstfahrend, Staplerfähig, Luftbereifung

## PASSEND FÜR

- ✓ Schmale Wege
- ✓ Enge Gassen
- ✓ Steigungen bis 25%
- ✓ Anhänger mit Rampen

## EINSATZGEBIETE

- ✓ Gemeinden / Städte: zur Dienstleistung und Betreuung von öffentlichen Einrichtungen, Parks, Friedhöfen, Schulen, Spiel- und Sportplätzen, Betriebsgebieten, Gewerbeobjekten, Wasserschutzzonen, Wegen, Vorplätzen von Wohnanlagen und öffentlichen Gebäuden u. v. m.
- ✓ Kontrolle von invasiven Pflanzenarten wie z.B. Japan-Knöterich
- ✓ Reinigung von Strassenschildern u. v. m.

Die KECKEX-Methode ist die effizienteste Methode, Unkraut natürlich zu beseitigen. Ein heißes Wasserdampfgemisch sorgt dafür, dass das Unkraut auf der bearbeiteten Oberfläche genauso bekämpft wird wie das Wurzelwerk.



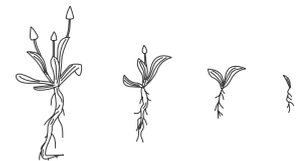
50 % Dampf wirkt auf der Oberfläche



Verbrühung des Pflanzenhalses

Zerstörung des Chlorophylls

Zerstörung der Wurzelfasern



Anzahl der Anwendungen

