

MODELL

# KOMEX- M13-800

**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)

# KOMEX-M13-800



Art. Nr.: KS-000-012

## TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Batteriebetrieben, bis zu 8 h Dauerbetrieb
Spannungsversorgung	12V DC, 260 Ah
Stromaufnahme	28 ... 33 A
Lautstärke	<79 dB, ohne Lärmelastigung überall einsetzbar
Wasserdampf-Temperatur	100 ... 130°C, je nach Zubehör
Wassertank	800 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 ca. 162 cm x 136 cm x 138 cm
Trockengewicht	ca. 540 kg
Zubehör	Teilbare Handlanzen, Dampfschlauch, Schlauchroller, Handwagen
Zubehör optional	Fernbedienung, 3-Punkt-Gestell für Traktoraufnahme, Tankerweiterungsmodul mit 800 l, Hochdruck- und Gießpumpe (auf Anfrage)
Besonderheiten	Erweiterbar und teilbar, stapelfähig, Dampfschlauch bis zu 40 m Länge

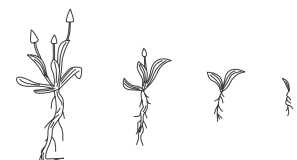
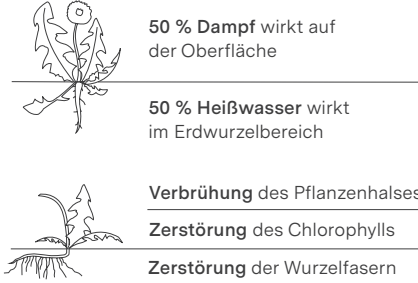
## PASSEND FÜR

- ✓ Alle Trägerfahrzeuge mit Ladeflächen
- ✓ Anhänger
- ✓ Elektrofahrzeuge
- ✓ Kommunalfahrzeuge
- ✓ Traktoren, Stapler u. v. m.

## 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.



Anzahl der Anwendungen

