

WILT U MEER WETEN?



Website



Video

DE REVOLUTIE VAN E&P LevelM Pro

HET NIEUWE HYDRAULISCHE LEVELSYSTEEM
VOOR CAMPERS



E&P Hydraulics

Haverstraat 143-145
2153 GD Nieuw-Vennep
Netherlands
+31 (0) 252 626 151
info@ep-hydraulics.com
www.ep-hydraulics.com/nl_nl

Member of **DEXKO**
GLOBAL

Bestelnr. 499916 – Wijzigingen in het belang van de technische vooruitgang zijn voorbehouden.
Aansprakelijkheid voor vergissingen en drukfouten uitgesloten. Uitgave 01/2024



LevelM Pro

VOOR CAMPERS

DE NIEUWE GENERATIE HYDRAULISCH LEVELSYSTEEM

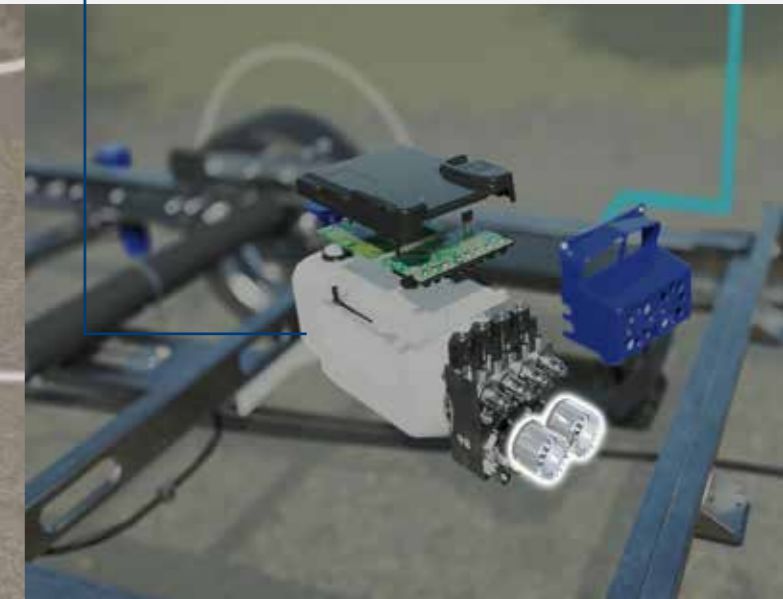
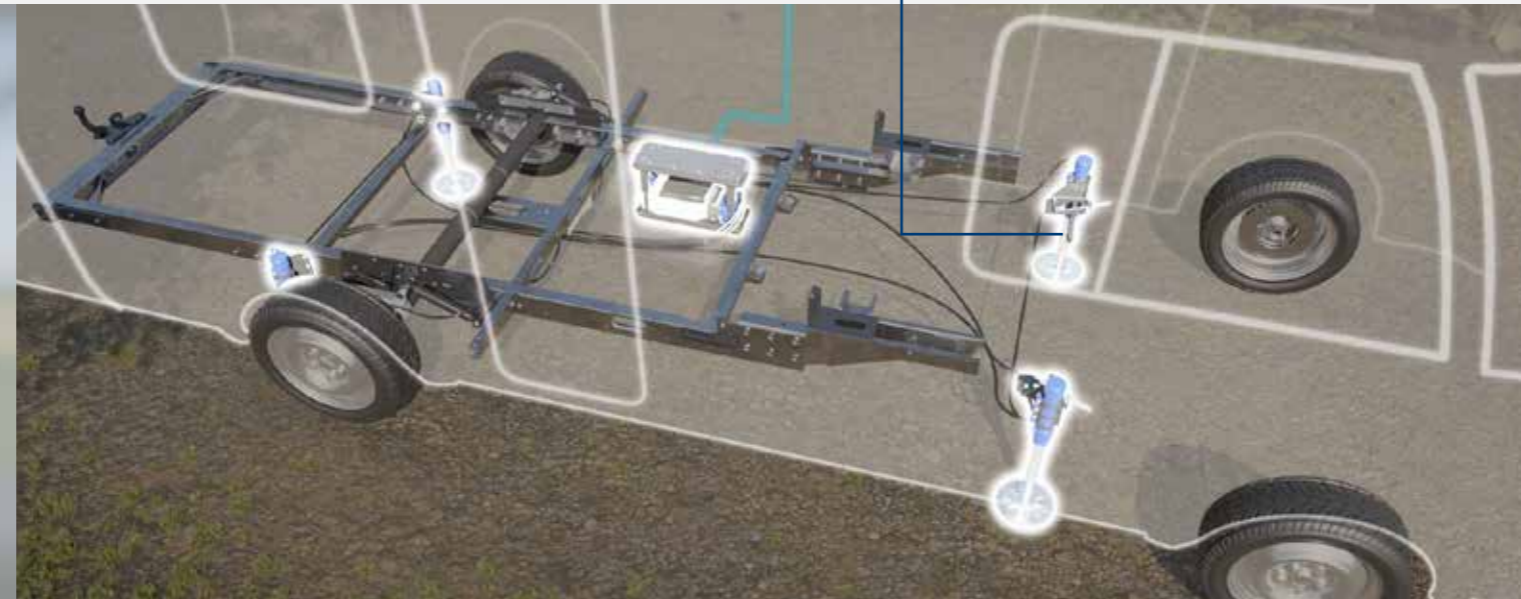
Het LevelM Pro systeem plaatst de camper op intelligente en volautomatische wijze in een horizontale positie. Dankzij een uitgekiende mix van materialen is het LevelM Pro hydraulische levelsysteem aanzienlijk lichter dan vergelijkbare systemen. De intelligente besturingselektronica van E&P is centraal, buiten het voertuig, in een robuust kastje gemonteerd en is beschermd tegen diverse weers- en omgevingsinvloeden. **Ontdek nu de betrouwbare technologie van de experts in levelsystemen E&P!**

ULTRALICHT EIGEN GEWICHT

- ! Eigen gewicht vanaf 56 kg, dankzij de slimme materiaal mix van aluminium en staal
- ! LevelM Pro biedt de ideale combinatie - van lichtgewicht met maximale stabiliteit
- ! Dit betekent dat er meer laadvermogen mogelijk is

NAUWKEURIG, ZACHT & STIL LEVELLEN

- ! Optimale nauwkeurigheid bij het uitlijnen dankzij twee onafhankelijke pompen en borstelloze motoren
- ! Torsievrije, gelijkmatig uitlijnen minimaliseert de belasting op het chassis
- ! Kwaliteit en betrouwbaarheid van de levellingsexpert



MAXIMAAL COMFORT & FLEXIBILITEIT

Naast de automatische uitlijning, kunnen nog twee andere posities, de positie van het leegmaken van de tank en de slaapstand positie, afzonderlijk worden opgeslagen en automatisch worden geactiveerd.

ALTIJD UP-TO-DATE

Software-updates en extra productfuncties kunnen eenvoudig online worden gedownload zonder dat een bezoek aan de werkplaats nodig is.



VOORDELEN VAN LevelM Pro

- Horizontaal binnen enkele minuten
- Stabiele en veilige stand
- Geheel hydraulisch
- Zeer laag geluidsniveau
- Minimale belasting op het chassis