**Remko: neue Monobloc-Wärmepumpe LWM für die einfache Außenmontage**

*Redaktion:*

***Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit***

***Dieter Last***

*Ansprechpartner:*

*Marion Paul-Färber*

*Ringstraße 49*

*56357 Holzhausen*

*Telefon: ++49 (06772) 969 87 39*

*E-Mail:* [*paul-faerber@last-pr.de*](mailto:paul-faerber@last-pr.de)

*Internet:* [*www.last-pr.de*](http://www.last-pr.de)

[](http://www.google.de/imgres?q=facebook&sa=X&rls=com.microsoft:de:IE-SearchBox&rlz=1I7DVXA_deDE388&biw=1680&bih=850&tbm=isch&tbnid=iNKmmdpQ9a4AtM:&imgrefurl=http://www.esslinger-verlag.de/custom/index/sCustom/204&docid=HRUy9ADPlNS6-M&imgurl=http://www.esslinger-verlag.de/media/image/facebook_logo.png&w=1250&h=1249&ei=VHx2UcWtD4qG4ASO74HQDg&zoom=1&iact=hc&vpx=899&vpy=151&dur=4531&hovh=224&hovw=225&tx=110&ty=116&page=1&tbnh=150&tbnw=150&start=0&ndsp=34&ved=1t:429,r:4,s:0,i:174)[*last.pressebuero*](https://www.facebook.com/last.pressebuero)

[](http://www.google.de/imgres?q=twitter&rls=com.microsoft:de:IE-SearchBox&rlz=1I7DVXA_deDE388&biw=1680&bih=850&tbm=isch&tbnid=-9pcu7db62D6WM:&imgrefurl=http://www.daad.co/de/&docid=Vz9vK7AkEOWZ1M&imgurl=http://www.daad.co/imperia/md/images/informationszentren/icbogota/twitter-logo-1.jpg&w=1153&h=1129&ei=oIN2UfjWLsfZ4QTKjoHIBg&zoom=1&iact=hc&vpx=552&vpy=149&dur=2328&hovh=222&hovw=227&tx=126&ty=146&page=1&tbnh=143&tbnw=147&start=0&ndsp=39&ved=1t:429,r:3,s:0,i:155) [*LastPressebuero*](https://twitter.com/LastPressebuero)

[](http://www.google.de/imgres?q=youtube+logo+small&sa=X&rls=com.microsoft:de:IE-SearchBox&rlz=1I7DVXA_deDE388&biw=1680&bih=850&tbm=isch&tbnid=4FUU87Q0J39m7M:&imgrefurl=http://semandseo.blogspot.com/2012/12/the-youtube-launches-new-design-with.html&docid=iiQDg_jFu8nLqM&imgurl=http://1.bp.blogspot.com/-tYMloZM_CBM/UMOmym9luyI/AAAAAAAAFPM/J5xJRFG7X5w/s1600/YouTube+Logo.png&w=159&h=192&ei=gn12UZjYDIfYtQbIq4H4Aw&zoom=1&iact=hc&vpx=567&vpy=218&dur=3360&hovh=153&hovw=127&tx=101&ty=111&page=2&tbnh=153&tbnw=127&start=49&ndsp=66&ved=1t:429,r:62,s:0,i:271)[*LASTPR*](http://www.youtube.com/user/LASTPR)

[](http://www.google.de/imgres?q=rss+logo+free&sa=X&rls=com.microsoft:de:IE-SearchBox&rlz=1I7DVXA_deDE388&biw=1680&bih=850&tbm=isch&tbnid=m4coeYZCOjUOiM:&imgrefurl=http://all-free-download.com/free-vector/vector-clip-art/minduka_rss_icon_clip_art_24473.html&docid=Tq5uD4lL2FFwuM&imgurl=http://images.all-free-download.com/images/graphiclarge/minduka_rss_icon_clip_art_24473.jpg&w=423&h=425&ei=YIB2UY_rIsbvsgaE5oGQAQ&zoom=1&iact=hc&vpx=881&vpy=507&dur=2782&hovh=225&hovw=224&tx=85&ty=159&page=1&tbnh=142&tbnw=141&start=0&ndsp=49&ved=1t:429,r:35,s:0,i:194)[*PR Last RSS Feed*](http://www.last-pr.de/)

***REMKO GmbH & Co. KG***

*Im Seelenkamp 12*

*32791 Lage*

*Telefon: ++49 (05232) 606 - 0*

*Fax: ++49 (05232) 606 - 260*

*E-Mail:* [*info@remko.de*](mailto:info@remko.de)

*Internet:* [*www.remko.de*](http://www.remko.de)

*Remko baut seine Produktsparte „Neue Energien“ mit der Serie LWM aus. Die neue Luft-Wärmepumpe in Monobloc-Ausführung ist für den Leistungsbereich bis 13 kW konzipiert. Dank ihrer kompakten Bauweise und des sehr leisen Betriebs eignet sie sich optimal für eine platzsparende Außenaufstellung.*

Die LWM-Wärmepumpe vereint alle Gerätekomponenten in einer montagefreundlichen, schalloptimierten Einheit. Sie überzeugt durch leistungsgeregelte Inverter-Technik und einen hohen COP-Wert von bis zu 5,1 (A7/W35). Aufgrund des geschlossenen Kältekreislaufs im Außenmodul sind keine kältetechnischen Arbeiten erforderlich. Die Montage kann ohne Kälteschein bei einer hohen Installations- und Funktionssicherheit ausgeführt werden. Als Kältemittel kommt das neue, klimafreundliche R454B mit dem niedrigen GWP-Wert von 466 zum Einsatz.

Durch die Vorlauftemperatur von bis zu 65 °C eignet sich die LWM-Wärmepumpe für Neubauten und die Sanierung in Bestandsgebäuden, denn der Heizbetrieb ist bei Außentemperaturen bis -23 °C möglich. Im Sommer kann die Monobloc-Wärmepumpe zusätzlich zur aktiven Kühlung eingesetzt werden. Die optimierte Nutzung von PV-Strom (SmartHeating/Cooling) sowie die integrierte Solarregelung zählen zu den weiteren Pluspunkten.

Die Steuerung erfolgt über die serienmäßige Regelung Smart-Control Touch. Das im Gebäude zu installierende Touch-Display erlaubt dem Betreiber einen komfortablen Zugriff auf alle relevanten Funktionen – optional auch mobil per Smartphone. Die LWM steht in drei Leistungsgrößen und zwei Designausführungen zur Verfügung.

Weitere [Informationen](https://www.remko.de/de/welcome) rund um das Produkt-Programm sind auf der Remko-Website erhältlich.



Mit der kompakten, leisen Monobloc-Luft-Wärmepumpe LWM erweitert Remko sein Spektrum im Bereich „Neue Energien“.

**Bild: REMKO GmbH & Co. KG, Lage**