

Presseinformation

## Winterhelden: Liebherr-Radlader als vielseitige Helfer bei Schnee und Eis

---

- Compact- und Stereolader, Teleskopradlader sowie mittelgroße Radlader von Liebherr als bewährte Maschinen für den Winterdienst
- Liebherr-Radlader punkten auch bei den widrigsten Verhältnissen mit Leistungsstärke, Robustheit und Sicherheit
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: von Schneeräumung über Streugutverteilung bis hin zur Eisbekämpfung
- Unterschiedlichste Arbeitsausrüstungen ermöglichen Einsatzvielfalt

Mit der kalten Jahreszeit kommen Schnee und Eis, die Straßen und Wege unpassierbar machen können. Zuverlässige und leistungsstarke Maschinen sind dabei unerlässlich, um die Infrastruktur funktionsfähig zu halten. Die Liebherr-Radlader erweisen sich dank Leistungsstärke und Robustheit auch in der kalten Jahreszeit als unverzichtbare Helfer im Winterdienst. Unterschiedliche Arbeitsausrüstungen ermöglichen zudem vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Bischofshofen (Österreich), 5. November 2024 – Auch in der kalten Jahreszeit erweisen sich Liebherr-Radlader bei Schnee, Frost und Eis als kraftvolle und vielseitige Wintermaschinen. Die Produktpalette reicht von Compact- und Stereolader über Teleskopradlader bis hin zu den mittelgroßen Radladern und bietet die passende Maschine für jeden Einsatz. Sowohl bei Schneeräumung, Streugutverteilung, Eisbekämpfung als auch bei beengten Platzverhältnissen oder hohen Verladehöhen, die Radlader von Liebherr sind für jede Aufgabe bestens gerüstet.

### Kraftvoll, komfortabel und sicher

Im Rahmen der gesetzlichen Räum- und Streupflicht benötigen Kommunen und Dienstleister leistungsstarke Fahrzeuge für den Winterdienst. Mit ihrem bewährten und kraftvollen hydrostatischen Fahrtrieb erfüllen Liebherr-Radlader diese hohen Anforderungen. Sie beschleunigen stufenlos, ohne Zugkraftunterbrechung und ohne spürbare Schaltvorgänge. Leistungsstarke Hydrauliksysteme sorgen zudem für eine präzise Steuerung der Anbaugeräte, was Effizienz und Produktivität im Winterdienst erheblich steigert.

Mittels hydraulischem Schnellwechsler können Schneeschilder, Schneefräsen und Streugeräte problemlos an die Radlader montiert und für verschiedenste Aufgaben eingesetzt werden. Diese Flexibilität bei den Maschinen ist ideal sowohl für kommunale als auch für industrielle Einsätze, egal ob auf engen Stadtstraßen oder großen Industrieflächen. Die Liebherr-Radlader gewähren auch Komfort

und eine hohe Sicherheit: etwa mit ergonomisch gestalteten Kabinen, (optional) beheizbaren Sitzen, innovativen Assistenzsystemen wie beispielsweise die aktive Personenerkennung heckseitig und einer hervorragenden Arbeitsbeleuchtung. Letztere unterstützt die maschinenführende Person bei der täglichen Arbeit und gewährleistet eine zusätzliche Sicherheit.

## **Compactlader als flexible „Alleskönner“**

Die Compactlader von Liebherr – L 504 bis L 508 Compact – eignen sich besonders für den Winterdienst in engen, städtischen Bereichen. Dank der kompakten Bauweise und hohen Wendigkeit lassen sie sich problemlos auf schmalen Straßen und Gehwegen einsetzen. Durch die niedrige Bauhöhe von weniger als 2,5 Metern (L 504 und L 506) ist ein rascher und unkomplizierter Transport möglich, womit niedrige Ein- und Durchfahrten kein Hindernis darstellen. Die kompakte Bauweise führt zu einem besonders tiefen Schwerpunkt und ermöglicht damit hohe Nutzlasten bei maximaler Stand- und Kippsicherheit – ideal etwa beim Abtransport von Schneemengen.

Leistungsstarke Motoren und die hydraulische Schnellwechseleinrichtung garantieren einen sicheren Ausrüstungswechsel und ermöglichen eine effektive Schneeräumung und Streugutverteilung. Zudem sind die Compactlader mit verschiedenen Anbaugeräten kompatibel, wie zum Beispiel die Leichtgutschaufel für das Verladen von Schnee, was ihre Vielseitigkeit im Winterdienst erhöht. Automatische Selbstsperrdifferenziale sorgen für eine hervorragende Traktion – auch bei schwierigen Bodenverhältnissen wie etwa Glätte.

## **Stereolader als wendige Schneemeister**

Mit ihrer bewährten Stereolenkung, einer Kombination aus Knicklenkung und gelenkter Hinterachse, sind die Liebherr-Stereolader – L 507 bis L 518 Stereo – zuverlässige Partner im Winterdienst. Kommunen und Dienstleister schätzen die hohe Wendigkeit der Radlader, wenn Schneewälle den Straßen- und Fußgängerverkehr behindern. Dank Stereolenkung befreien Fahrer:innen Innenhöfe, enge Parkplätze oder schmale Gassen in Wohngebieten mühelos von Schnee und Eis. Die robusten Achsen verfügen über automatische Selbstsperrdifferenziale, die bei Glätte eine hohe Traktion bieten. In der „Speeder“-Version, die eine Geschwindigkeit von bis zu 38 km/h zulässt, können maschinenführende Personen eine Differenzialsperre mit 100 Prozent Sperrwirkung in der Vorderachse manuell zuschalten.

Die Liebherr-Stereolader mit Leichtgutschaufel und Schneeketten setzen Kommunen und Dienstleister am häufigsten ein. Mit dieser Ausstattung sind die wendigen Maschinen besonders flexibel. Eine Leichtgutschaufel eignet sich für einfache Räumarbeiten und um Schnee zum Abtransport auf einen Lkw zu verladen. Mithilfe eines hydraulisch schwenkbaren Schneeschilds befreien die Stereolader Straßen und Wege von verdichtetem Schnee, während sie mittels Kehmaschine kleinere Mengen an lockerem Pulverschnee entfernen. Großen Mengen entgegenen sie mit einer Schneefrässchleuder, für deren Betrieb Liebherr auf Kundenwunsch für die Modelle L 507 und L 509 die High-Flow-Hydraulik anbietet. Diese Option erhöht die Ölfördermenge und damit die Hydraulikleistung.

## Teleskopradlader für hohe Schneemengen

Mit dem Teleskopradlader L 509 Tele steht den Liebherr-Kunden eine vielseitige Spezialmaschine zur Verfügung. Sie verbindet die Hubhöhe und Reichweite eines regulären Teleskopladers mit der produktiven Umschlagleistung eines klassischen Radladers. Das speziell konzipierte Teleskophubgerüst ermöglicht hohe Manipulationshöhen von bis zu 4,8 Metern und eine maximale Reichweite nach vorne. Dadurch eignet sich der L 509 Tele besonders für das Aufhalden von Schneemengen und das Beladen von Lkws mit Schnee.

Daneben erlaubt die Stereolenkung ein schnelles und effizientes Manövrieren auch bei beengten Platzverhältnissen und sorgt damit für enorme Wendigkeit. Mit einer Höchstgeschwindigkeit bis zu 38 km/h ermöglicht der Teleskopradlader außerdem ein schnelles und produktives Arbeiten. Kommunen und Dienstleister verwenden den L 509 Tele meist in Kombination mit Leichtgutschaufeln, Schneepflug oder Schneefräse zur Beseitigung großer Schneemengen. Die High-Flow-Hydraulik lässt den Anbau von optional, besonders leistungsstarken und hochwertigen Anbaugeräten zu.

## Mittelgroße Radlader als Kraftpakete im Schnee

Mit noch mehr Leistung und Kraft überzeugen die mittelgroßen Radlader von Liebherr – L 526 bis L 546. Das intelligent konstruierte Hubgerüst mit Z-Kinematik besticht durch schnelle Kippbewegungen und Taktzeiten und sorgt für höchste Ausbrech-, Halte- und Rückholkräfte, ideal etwa beim (Ab-)Transport von Schnee- und Eismengen. Zudem befreien die mittelgroßen Radlader große Flächen schnell und effizient von Schneemassen. Aufgrund der hohen Zugkraft wird außerdem ein schnelles und kraftvolles Aufhalden und Aufschieben großer Schneemengen gewährleistet. Die stufenlose Zugkraftregulierung in Kombination mit automatischen Selbstsperrdifferentialen verhindert ein Durchdrehen der Räder – auch bei den widrigsten Bodenverhältnissen.

Die mittelgroßen Radlader sind mit einer Vielzahl von Anbaugeräten kompatibel, was ihre Einsatzmöglichkeiten im Winterdienst erweitert. Zahlreiche Assistenzsysteme – etwa die aktive Personenerkennung mit Bremsassistent oder die adaptive Arbeitsbeleuchtung für Einsätze in der Dämmerung oder bei Nacht – ermöglichen ein sicheres, produktives und komfortables Arbeiten bei winterlichen Bedingungen.

Liebherr bietet eine breite Palette an Radladern, die sich dank Leistungsstärke und Robustheit auch für herausfordernde Aufgaben im Winterdienst eignen. Ob Compactlader für enge Bereiche, Stereolader für präzise Manöver, Teleskopradlader für hohe Reichweiten oder mittelgroße Radlader für besonders kraftvolle Einsätze: jede Maschine bietet einzigartige Vorteile und lässt sich vielfältig beim Wegräumen von Eis und Schnee einsetzen. Mit verschiedenen Ausrüstungsoptionen sind die Radlader für den Einsatz auf kleinen Flächen, großen Arealen, bei Schneewällen sowie Glatteis geeignet.

## Über die Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

Die Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH entwickelt, produziert und vertreibt die Radlader der Firmengruppe Liebherr. Dabei ist das Werk im Salzburger Land (Österreich) durch nachhaltige Innovationen, kreative Lösungen und hohe Qualitätsstandards über Jahrzehnte hinweg stetig gewachsen. Die Radlader-Palette wird laufend erweitert und umfasst Modelle in verschiedenen Produktgruppen: Compactlader und Stereolader sowie mittelgroße und große Radlader, die mit ihren innovativen Antriebskonzepten überzeugen.

## Über die Firmengruppe Liebherr – 75 years of moving forward

Die Firmengruppe Liebherr ist ein familiengeführtes Technologieunternehmen mit breit diversifiziertem Produktprogramm. Das Unternehmen zählt zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt. Es bietet aber auch auf vielen anderen Gebieten hochwertige, nutzenorientierte Produkte und Dienstleistungen an. Die Firmengruppe umfasst heute über 150 Gesellschaften auf allen Kontinenten. Im Jahr 2023 beschäftigte sie mehr als 50.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erwirtschaftete einen konsolidierten Gesamtumsatz von über 14 Milliarden Euro. Gegründet wurde Liebherr von Hans Liebherr im Jahr 1949 im süddeutschen Kirchdorf an der Iller. Seither verfolgen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter das Ziel, ihre Kunden mit anspruchsvollen Lösungen zu überzeugen und zum technologischen Fortschritt beizutragen. Unter dem Motto „75 years of moving forward“ feiert die Firmengruppe im Jahr 2024 ihr 75-jähriges Bestehen.

## Bilder



liebherr-winterservice-compactlader.jpg

Der Compactlader von Liebherr eignet sich hervorragend für die Schneeräumung von schmalen Straßen und Gehwegen.



liebherr-winterservice-stereolader.jpg

Aufgrund der hohen Wendigkeit befreien Liebherr-Stereolader Innenhöfe im innerstädtischen Bereich mühelos von Schnee und Eis.



liebherr-winterservice-teleskopradlader.jpg

Der Teleskopradlader besticht vor allem durch seine große Reichweite nach vorne, ideal etwa beim Aufhalten hoher Schneemengen.



liebherr-winterservice-mittelgroße-radlader-nacht.jpg

Als leistungsstarke Kraftpakete räumen mittelgroße Liebherr-Radlader einfach, effizient und schnell große Schneemengen.

## Kontakt

Anna Zögernitz  
Marketing und Public Relations  
Telefon: + 43 50809 12195  
E-Mail: [anna.zoegernitz@liebherr.com](mailto:anna.zoegernitz@liebherr.com)

## Veröffentlicht von

Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH  
Bischofshofen/Österreich  
[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)