

PRÄZISION PER KNOPFDRUCK

# GANTERUD – LASTAUSGLEICH





# GANTERUD – LASTAUSGLEICH



Die GANTERUD L-Serie bietet ausgeklügelte Ausgleichs- und Traversiergeräte, mit denen Sie dank modernster Technologie schwere Lasten präzise und sicher handhaben können. Ob leichte oder enorm schwere Objekte bis zu 20 Tonnen, die L-Serie ermöglicht eine exakte Ausrichtung und Handhabung unterschiedlichster Objekttypen.

Das robuste Gehäuse und der betriebssichere Elektromotor machen die L-Serie zu einem zuverlässigen Begleiter, der auch bei widrigen Wetterbedingungen einsetzbar ist.

Dank einfacher Reinigung ist die GANTERUD L-Serie äußerst benutzerfreundlich und wartungsarm.

# GANTERUD – MÖGLICHE ANWENDUNGSFÄLLE



» BETONBAU



» BAUMASCHINENVERLEIH



» HOLZBAU



» HALLEN- UND ZELTBAU



» FREILEITUNGSBAU / WINDKRAFT



» BAUUNTERNEHMEN



» STAHLBAU



» MASCHINENBAU / ANLAGENBAU





# BEWÄHRTE TECHNOLOGIE IN NEUEN ANWENDUNGS- BEREICHEN

## Wenden schwerer Gegenstände

Entsperren Sie das Kettenrad mit der Fernbedienung und nutzen Sie die Pro-Modelle auch als Umlenkrolle. Die Kette kann dann ohne Widerstand frei laufen. Wenn längere Anschlagketten benötigt werden sollten, sind diese als Zubehör erhältlich.

## Exakte und fein abgestimmte Ausrichtung

Die L-Serie bietet mit ihrem reversiblen Hub höchste Präzision und kann dank der zwei Geschwindigkeiten exakt ausgeglichen werden.

## Optimieren Sie Ihre Produktivität

Mit nur einem Knopfdruck können Objekte mühelos ausgerichtet und somit teure Kran- und Standzeiten reduziert werden.

## Robust und stark

Eine robuste und bewährte Technologie, sowie ein

betriebssicherer Elektromotor sorgen dafür, dass die L-Serie bei jeder Witterung von  $-20$  bis  $+40^{\circ}\text{C}$  auch unter schwierigen Bedingungen einsetzbar ist.

## Zuverlässig und einfach im Handling

Durch das robuste Gehäuse und den IP65 klassifizierten Elektroantrieb lässt sich die GANTERUD L-Serie nicht nur einfach in allen Lagen bedienen, sondern auch unkompliziert reinigen.

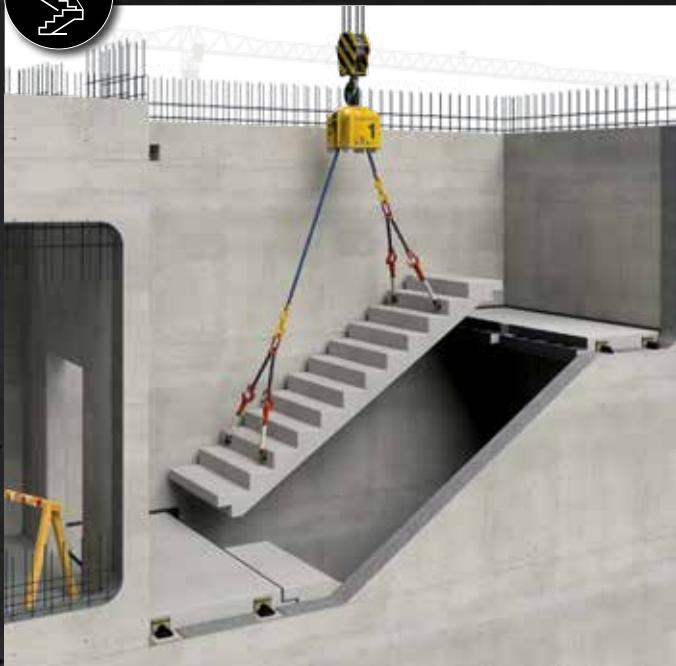
## Funkfernbedienung

Mit einer benutzerfreundlichen und nach IP67 klassifizierten Fernbedienung lassen sich die Ausgleichs- und Traversiergeräte kinderleicht steuern.

## Minimaler Wartungsbedarf

Neben einer regelmäßigen Reinigung muss lediglich auf die Akkuladung geachtet werden. Der Akkuladestand kann direkt hinter der Wartungsklappe abgelesen werden.

# DIE ZUKUNFT DER TREPPENMONTAGE



Bisher wenden so ziemlich alle Bauunternehmungen und Montagefirmen ähnliche Technologien beim einheben einer Treppe an. Diese Art und Weise, mit einem Ratschzug bzw. Kettenzug eine mit einem Kran gehobene Treppe zu nivellieren, ist aus verschiedenen Gründen nicht mehr zeitgemäß:

- › Beim Kranhub können erhöhte, schockartige Kräfte auftreten, die im schlimmsten Fall zu einer Überbelastung des Ratschzuges führen können.

- › Elektrische Kettenzüge sind für diese Anwendung nicht geeignet, da ein Schrägzug hier generell verboten ist.
- › Oft begeben sich Mitarbeiter – durch die Not direkt am Strang verstellen zu müssen – unnötig in Gefahrensituationen, die im schlimmsten Fall in einer „Mitfahrt“ auf der Treppe gipfeln.
- › Ein Vorverstellen per verkürzbarer Kette sowie das nachträgliche Anpassen per Ratschzug etc. kostet unnötige Zeit.

Diese Risiken wurden bisher in Kauf genommen, da es schlicht und ergreifend, keine ökonomisch und qualitativ sinnvolle Alternative gab.

Ab sofort ermöglichen wir Ihnen durch unsere Kooperation mit GANTERUD, diese Gefahren und Zeitfresser zu eliminieren.

Vom Abheben der Treppe vom Tieflader bis zum finalen Aufsetzen im dafür vorgesehenen Platz des Gebäudes – die Verwendung eines GANTERUD Ausgleichsgerätes ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und vor allem effizienteren und sichereren Ablauf.

**Der klare Vorteil der L-Serie ist in dieser Situation, dass Treppen in beengten Treppenöffnungen eingehoben werden können. Die Neigung der Treppe kann während des Einhebens in das Treppenhaus per Fernbedienung verändert werden.**

## FAQs



Welche Sicherheiten bietet das Gerät?

**4-Fache Sicherheit**

Was ist der Unterschied zwischen PRO und den Standard-Geräten?

*Die PRO-Geräte haben zusätzlich die Möglichkeit das Kettenrad freizuschalten, um die Funktion eines automatischen Lastausgleiches zu ermöglichen und somit als Umlenkrolle verwendet zu werden.*

Kann ich auch eine längere Kette verwenden?

*Dies ist kein Problem, die Kettenlänge muss nur durch einen unserer Servicetechniker dementsprechend einprogrammiert werden.*

Wie weit reicht das Signal der Fernbedienung?

**Ca. 100 mtr. bei freiem Sichtfeld**

Wie häufig muss das Gerät geprüft werden?

*Der Service eines GANTERUD Ausgleichsgehänges ist generell einmal im Jahr fällig. Eine Sichtprüfung durch den Anwender muss jedoch vor jeder Verwendung stattfinden.*

Welche Bezugsmöglichkeiten werden geboten?

*Die GANTERUD-Geräte können gekauft, gemietet oder geleast werden.*

Woher weiß ich, ob mein spezifischer Lastfall mit einem GANTERUD-Ausgleichsgerät bewältigt werden kann?

*Eine grobe Angabe zu möglichen Neigungswinkeln und Laststufen ist in der Betriebsanleitung beschrieben. Gerne helfen unsere Techniker aber auch dabei, Ihren Lastfall zu analysieren und das entsprechende GANTERUD-Modell sowie die nötigen Zubehörteile auszuliegen.*

# SCHWERE LAST – EINFACHE LÖSUNG



**GANTERUD**  
**L3**



Artikel-Nr.	35L3
Hebekraft (max.)	3,0 t
Nivellierungskraft (max.)	0,5 t
Kettenlänge (Standard)	3,0 m
Kettenfreischaltung	Nein

**GANTERUD**  
**L5**



Artikel-Nr.	35L5
Hebekraft (max.)	5,0 t
Nivellierungskraft (max.)	0,75 t
Kettenlänge (Standard)	3,0 m
Kettenfreischaltung	Nein

**GANTERUD**  
**L5 Pro**



Artikel-Nr.	35L5PRO
Hebekraft (max.)	5,0 t
Nivellierungskraft (max.)	0,75 t
Kettenlänge (Standard)	3,0 m
Kettenfreischaltung	Ja

**GANTERUD**  
**L12 Pro**

Artikel-Nr.	35L12PRO
Hebekraft (max.)	12,0 t
Nivellierungskraft (max.)	2,5 t
Kettenlänge (Standard)	4,0 m
Kettenfreischaltung	Ja

**GANTERUD**  
**L20-3 Pro**



Artikel-Nr.	35L20-3PRO
Hebekraft (max.)	20,0 t
Nivellierungskraft (max.)	3,0 t
Kettenlänge (Standard)	6,0 m
Kettenfreischaltung	Ja



Bei uns erhalten Sie umfassenden Service:

- » Beratung
- » Vermietung
- » Verkauf
- » Wartung
- » Vorführung vor Ort
- » Service
- » Prüfung
- » Leasing



Kontaktieren Sie uns:  
☎ + 49 6021 40 27-220    @ duh@philipp-gruppe.de

## HAUPTSITZ

Lilienthalstraße 7-9  
63741 Aschaffenburg  
☎ + 49 6021 40 27-0  
✉ info@philipp-gruppe.de

## PRODUKTION UND LOGISTIK

Hauptstraße 204  
63814 Mainaschaff  
☎ + 49 6021 40 27-0  
✉ info@philipp-gruppe.de

## NIEDERLASSUNG COSWIG

Roßblauer Straße 70  
06869 Coswig/Anhalt  
☎ + 49 34903 6 94-0  
✉ info@philipp-gruppe.de

## NIEDERLASSUNG NEUSS

Sperberweg 37  
41468 Neuss  
☎ + 49 2131 3 59 18-0  
✉ info@philipp-gruppe.de

## NIEDERLASSUNG TANNHEIM

Robert-Bosch-Weg 12  
88459 Tannheim  
✉ info@philipp-gruppe.de

## PHILIPP VERTRIEBS GMBH

Pfaffing 36  
5760 Saalfelden / Salzburg  
☎ + 43 6582 7 04 01  
✉ info@philipp-gruppe.at



HAUPTSITZ Aschaffenburg



Besuchen Sie uns! [www.philipp-gruppe.de](http://www.philipp-gruppe.de)