

FAQ

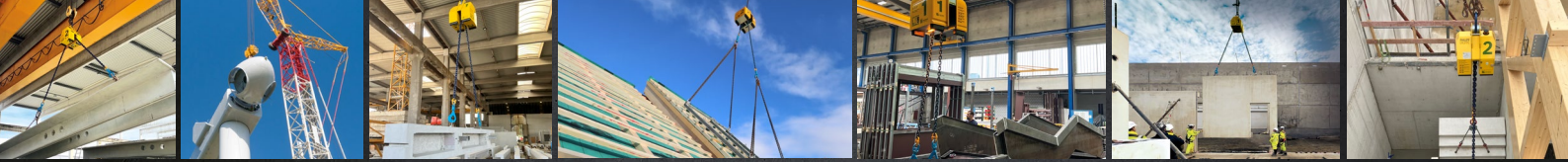


PHILIPPGRUPPE

GANTERUD - LASTAUSGLEICHS- UND TRAVERSIERGERÄT

1/2

FRAGE	ANTWORT	NOTIZ
1. Was ist die Nivellierungskraft?	Die Kraft, die das Kettenrad aufbringen kann. Diese Kraft ist der maximale Unterschied von Seite A zu Seite B, den die Last haben darf.	
2. Was bedeutet das „A“ auf der Fernsteuerung?	NICHT drücken! Sonst entkoppelt man leicht die Fernbedienung des Geräts. Diese muss danach wieder verknüpft werden -> Weitere Informationen in der Bedienungsanleitung.	
3. Wo lese ich den Batterie-stand ab?	Hinter der Wartungsklappe am Gerät selbst. GRÜN = >75%, GELB = >50%, ROT = <25%	
4. Kann ich den Schnelllauf auch beim Hub einschalten?	NEIN! Dieser dient nur zum schnelleren Ausgleich der Kettenlängen - im unbelasteten Zustand.	
5. Was hat es mit der „Freischoalt“- Funktion auf sich - und kann im Zweifelsfall die Last umschlagen, wenn ich aus Versehen freischalte?	Die Freischoaltfunktion schaltet das Kettenrad in den „Umlenkrollen“-Modus. Dieser MUSS immer vor Hub eingeschaltet werden, um eine einseitige Mehrbelastung zu verhindern. Sollte dieser unter Last ausgelöst werden, verhindert der Getriebewiderstand von ca. 5-10 % der Nivellierungskraft, ein unkontrolliertes Umschlagen der Last. Jedoch sollte trotzdem nicht leichtfertig damit umgegangen werden!	
6. Welche Sicherheit bietet das Gerät? (Abschaltautomatik, Gewichtsanzeige...)	Das Gerät hat keine Abschaltung bei Überlast - ebenfalls keine Gewichtsanzeige. Bei Unsicherheit, bitte Fa. PHILIPP GmbH fragen bzw. eine Kranwaage zur Hilfe nehmen. Alle tragenden Teile haben einen Sicherheitsfaktor von 4:1 gegen Bruch. Der Haken kann nicht eingezogen werden, da das Gerät die Kettenlänge (Nullposition) kennt.	
7. Wie lange hält die Akku-Ladung?	Je nach Belastung. Bei „normaler Belastung“ ca. eine Woche. Bei anspruchsvoller Belastung (Stellen schwerer Treppen), ca. 1-2 Tage.	
8. Kann das Gerät auch bei Regen/Schnee aufgeladen werden?	L3-L12: Die Wartungsklappe kann geschlossen werden, während geladen wird. L20 und L50HD: es gibt ein Cover für schlechtes Wetter.	
9. Kann die Kette gekürzt werden?	Ja, das kann durch die Fa. PHILIPP GmbH erfolgen, auch eine längere Kette kann verbaut werden. Generell sollte jedoch VOR Bestellung geprüft werden, ob eine längere oder kürzere Kette Sinn macht.	
10. Wie weit reicht die Funkreichweite der Fernbedienung?	Ca. 100 Meter bei freiem Sichtfeld	
11. Wenn ich schwere Objekte habe, kann ich diese beim Nivellieren aufsetzen, um weniger Gewicht am Ganterud hängen zu haben?	NEIN! Bei allen PRO-Geräten gilt: „Nivellieren nur in der Luft!“ Ein „Aufsetzen“ der Last kann dazu führen, dass das Gleichgewicht der Last gestört wird. Somit können größere Kräfte entstehen und der Motor leicht überlastet werden.	
12. Für was steht „Heavy Duty Produktgruppe“?	Die Geräte der Heavy Duty Produktgruppe sind hauptsächlich für den industriellen Einsatz konzipiert worden. Sie haben keine Kettenfreischaltung - dafür aber eine im Vergleich zu ihrer Tragfähigkeit sehr viel stärkere Antriebseinheit.	



FAQ



PHILIPPGRUPPE

GANTERUD - LASTAUSGLEICHS- UND TRAVERSIERGERÄT

2/2

FRAGE	ANTWORT	NOTIZ
13. Was mache ich, wenn ich mir bei der Auslegung der Last, die ich heben/nivellieren will, unsicher bin?	Nehmen Sie gerne Kontakt mit der PHILIPP GmbH auf. Unser Experten-Team hilft Ihnen dabei, Ihre Last richtig auszulegen. Die Verwendung einer Kranwaage auf einer der Kettenseiten ist ebenfalls eine gängige Lösung zur Last-Bestimmung.	
14. Wie genau kann ich nivellieren?	Die Nivellierung kann so fein eingestellt werden, dass selbst tonnenschwere Bauteile millimetergenau ausgerichtet werden können.	
15. Darf ich das Ganterud-Ausgleichsgerät zum Heben mit einem Strang verwenden?	NEIN! – Niemals darf nur ein Haken eingehängt sein!	
16. Was muss ich vor der Anwendung beachten?	<ul style="list-style-type: none"> » Bedienungsanleitung lesen und verstehen » Sichtprüfung des Gerätes » Batteriestand prüfen und Trennschalter einschalten » Gerät auf Funktion prüfen » Den Hebevorgang planen / Risikoanalyse erstellen 	
17. Wie lade ich das Gerät?	Ausgleichsgerät ausschalten -> Trennschalter ausschalten.	
18. Wie und durch wen muss das Gerät geprüft werden?	Durch einen befähigten Servicepartner (die PHILIPP GmbH für Deutschland, Österreich und die Schweiz). Der Prüfungsintervall beträgt alle 12 Monate.	
19. Langt die Nivellierungskraft überhaupt aus, um mein gewünschtes Objekt ausgleichen zu können?	<p>Referenzbeispiel: Einer unserer Kunden hatte die Anforderung gestellt, 28 t schwere Treppen mit Podest vom Tieflader (liegend) in Positionen zu bringen (ca. 65°). Der maximale Gewichtsunterschied beider Seiten lag dabei bei ca. 4,5 t. Diese Aufgabe haben wir mit 2 Stück L20 abbilden können.</p> <p>Falls Sie sich bei der Bestimmung der Nivellierungskraft für Ihr Objekt unsicher sind, setzen Sie sich vorab bitte mit dem Experten-Team der PHILIPP GmbH in Verbindung! Wir helfen Ihnen gerne dabei, die für Sie optimale Lösung zu bestimmen.</p>	



Kontaktieren Sie uns:

+ 49 6021 40 27-220 @ duh@philipp-gruppe.de