

Allgemeine Servicehinweise zu AL-KO Pumpen

- Lesen Sie immer die ihrem Produkt beiliegende Bedienungsanleitung genau und beachten die darin enthaltenen Hinweise und Angaben.
- Für eine optimale Leistung ist insbesondere auf den passenden Schlauchdurchmesser und die max. Höhe der Entnahmestelle zu achten.
 - Am besten ist ein Schlauch mit dem Durchmesser des Druckstutzens der Pumpe geeignet. Die Verwendung eines Reduzierstücks und/oder eines dünneren Schlauchs verringert die Pumpleistung. Ein zu klein gewählter Schlauchdurchmesser (zB. durch Reduzierstücke) kann sich z.B. durch verringerten Förderdruck und/oder unkontrolliertes/häufiges Schalten der Pumpenelektronik sowie Störungen bemerkbar machen.
 - Verwenden Sie Schläuche so dick und kurz wie nötig und möglich. Dies ermöglicht es der Pumpe, ihre bestmögliche Leistung zu erbringen.
 - bei Schläuchen mit zu großem Durchmesser kann die Fließgeschwindigkeit zu gering sein. Dies kann u.U. dazu führen, dass sich Beimengungen absetzen und der entstehende Schlamm kann eine Verstopfung im Schlauch verursachen.
- Es darf keine Undichte vorliegen.
- Achten Sie immer auf die korrekte Verlegung der Saugleitung.
- Nach Förderung von chlorhaltigem Schwimmbadwasser oder Flüssigkeiten, die Rückstände hinterlassen, muss die Pumpe mit klarem Wasser gespült werden. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.
- Frost kann die Pumpe irreparabel beschädigen. Bei Frostgefahr das System vollständig entleeren und frostfrei lagern.
- Weitere Informationen sowie Hinweise zu Installationen und Fehlersuche finden Sie in der Bedienungsanleitung.

MEMBER OF PRIMEPULSE

AL-KO
QUALITY FOR LIFE

AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
Germany
www.al-ko.com

gardentech@al-ko.de