



Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

SICHERHEITSHINWEISE

- Pump-Saugheber sind Handwerkzeuge. Sie dürfen nicht mit anderen Hebeggeräten verwendet werden.
- Vor jedem Einsatz ist sicherzustellen, dass die Saugfläche glatt, sauber, unbeschädigt und frei von Rissen ist.
- Reinigen Sie die Saugfläche regelmäßig. Verwenden Sie keine Mineralölproukte wie Benzin und keine anderen Lösungsmittel als Spiritus.
- Achten Sie darauf, dass die zu hebenden Flächen bzw. Objekte aus nicht porösem Material bestehen. Außerdem muss die Fläche sauber, trocken und frei von Öl und Fett sein. Bei rauen oder porösen Flächen ist die Saugwirkung vermindert oder überhaupt nicht vorhanden.

ACHTUNG, WICHTIGE HINWEISE ZUM GEBRAUCH:

Um möglichst sicher arbeiten zu können, beachten Sie bitte die folgenden Regeln:

1. Kontrollieren Sie den Pump-Saugheber vor jedem Einsatz grundsätzlich auf korrekte Funktion.
2. Pump-Saugheber dürfen nur zum kurzzeitigen Heben, Tragen und Halten von Objekten verwendet werden. Bei längerer Einsatzdauer regelmäßig den Druck Indikator Anhaftung kontrollieren.
3. Ist die rote Linie sichtbar, Pump-Saugheber lösen und wieder anbringen.
4. Die Hebekapazität des Pump-Saughebers darf nicht überschritten werden. Niedrige Temperaturen, Feuchtigkeit und Verunreinigungen, nachlässige Handhabung, schadhafte Saugflächen können die Tragkraft deutlich verringern.
5. Das Gerät darf nicht zum Tragen von Personen verwendet werden.
6. Gerät nicht mit der Unterseite auf Flächen legen, die die Dichtkanten beschädigen können.
7. Entriegelungsknopf während des Hebevorgangs nicht berühren.
8. Gummiauflagen nicht über längere Zeiträume der Sonne aussetzen, da sie sonst an Elastizität verlieren.
9. Wenn die Saugscheibe nicht korrekt funktioniert, ist möglicherweise die Scheibenfläche verschmutzt, oder der Pump-Saugheber muss ersetzt werden.
10. Die Pump-Saugheber sollten abgedeckt und entspannt an einem kühlen, trockenen und sauberen Ort geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung gelagert werden.

EINSATZBEREICH

Für das Tragen von Fliesen, Glas, Marmor und anderen Materialien.

Vakuumbefestigung von Handwerkzeugen zum Heben und Tragen von Lasten. Nur bei sauberen, relativ glatten und nicht porösen Flächen verwenden. Feuchtigkeit und Verunreinigungen können die Haltekraft der Saugfläche herabsetzen.

BEFESTIGEN

Platzieren Sie den Pump-Saugheber entspannt (rote Linie sichtbar) auf der Montagefläche.

VORSICHT: Kontrollieren Sie insbesondere bei Nutzung auf hellfarbigen Oberflächen oder auf weichen Beschichtungen die Saugscheibe auf Schmutz und Verformung.

Pumpen Sie, bis die der Saugheber komplett anhaftet. Bei nicht sichtbarer roter Linie reicht der Unterdruck für die Hebearbeit aus.

TIPP: Bei rauen Oberflächen kann das Benaessen der Oberfläche zu einer verbesserten Saugwirkung führen. Kontrollieren Sie den Kolben immer wieder, um zu gewährleisten, dass die Saugscheibe sicher anhaftet. Wird während des Hebevorgangs die rote Linie sichtbar, setzen Sie die Last sofort ab und betätigen Sie den Kolben, bis sie wieder verschwindet.

LÖSEN

Legen Sie die Last auf einer sicheren Unterlage ab.

Drücken Sie den Entriegelungsknopf, bis sich die Scheibe vollständig abgelöst hat.

TECHNISCHE DATEN

Tragkraft:	60 kg
Durchmesser der Saugnäpfe:	205 mm
Abmessungen:	22 x 20,5 x 9,1 cm
Gewicht:	830 g



Lisez attentivement cette notice avant d'utiliser l'appareil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Les ventouses à pompe sont des outils manuels. Il ne faut pas les utiliser avec d'autres dispositifs de levage.
- Avant chaque utilisation, il convient de s'assurer que la surface de succion est lisse, propre, non abîmée et exempte de toute fissure.
- Nettoyez régulièrement la surface de succion. N'utilisez pas de produits minéraux tels que de l'essence et aucun autre solvant comme l'alcool.
- Veillez à ce que les surfaces ou objets à lever ne soient pas composés de matériau poreux. De plus, la surface doit être propre, sèche et exempte d'huile et de graisse. L'effet de succion est réduit ou inexistant si les surfaces sont poreuses ou rugueuses.

ATTENTION, RECOMMANDATIONS IMPORTANTES RELATIVES À L'UTILISATION :

Afin de pouvoir travailler en toute sécurité, veuillez observer les règles suivantes :

1. Contrôlez le bon fonctionnement de la ventouse à pompe avant chaque utilisation.
2. Les ventouses à pompe doivent être uniquement utilisées pour lever, porter et tenir temporairement des objets. En cas de durée d'utilisation plus longue, contrôler régulièrement l'adhérence de l'indicateur de pression.
3. Si la ligne rouge est visible, détacher la ventouse à pompe et la repositionner.
4. La capacité de levage de la ventouse à pompe ne doit pas être dépassée. Les basses températures, l'humidité et les salissures, une manipulation négligente, des surfaces de succion abîmées peuvent considérablement réduire la force porteuse.
5. L'appareil ne doit pas être utilisé pour porter des personnes.
6. Ne pas poser l'appareil avec la face de dessous sur des surfaces, susceptibles d'abîmer les arêtes d'étanchéité.
7. Ne pas toucher le bouton de déverrouillage pendant le levage.
8. Ne pas exposer les supports en caoutchouc au soleil sur une période prolongée, sans quoi ils perdent leur élasticité.
9. Si la ventouse à pompe ne fonctionne pas correctement, la surface du disque est éventuellement sale, ou la ventouse à pompe doit être remplacée.
10. Les ventouses à pompe doivent être rangées recouvertes dans un endroit frais, sec et propre, à l'abri du rayonnement direct du soleil.

LIEU D'UTILISATION

Pour porter des carrelages, du verre, du marbre et d'autres matériaux.

Fixation par vide d'outils manuels pour le levage et le port de charges. Utiliser uniquement sur des surfaces propres, relativement lisses et non poreuses. L'humidité et les salissures peuvent limiter la force adhésive de la surface de succion.

FIXER

Placez la ventouse à pompe à l'état non tendue (ligne rouge visible) sur la surface de montage.

ATTENTION : Contrôlez en particulier l'absence de salété et de déformation du disque d'aspiration en cas d'utilisation sur des surfaces de couleur claire ou sur des revêtements souples.

Pompez jusqu'à ce que la ventouse adhère complètement. Si la ligne rouge n'est pas visible, la dépression ne suffit pas au travail de levage.

CONSEIL : Sur des surfaces rugueuses, l'humidification de la surface peut entraîner un meilleur effet de succion.

Contrôlez toujours les pistons pour garantir que le disque d'aspiration adhère de manière sûre. Si la ligne rouge devient visible pendant l'opération de levage, descendez immédiatement la charge et actionnez le piston jusqu'à ce qu'elle disparaisse.

DÉTACHER

Placez la charge sur un support sûr.

Appuyez sur le bouton de déverrouillage jusqu'à ce que le disque se soit entièrement détaché.

DONNÉES TECHNIQUES

Force porteuse :	60 kg
Diamètre de la ventouse :	205 mm
Dimensions :	22 x 20,5 x 9,1 cm
Poids :	830 g



Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

- I sollevatori a ventosa con pompa sono utensili manuali. Non devono essere utilizzati con altri apparecchi di sollevamento.
- Prima di ogni utilizzo, assicurarsi che la superficie di aspirazione sia liscia, pulita, integra e priva di crepe.
- Pulire la superficie di aspirazione regolarmente. Non utilizzare prodotti a base di olio minerale come benzina o altri solventi diversi dallo spirito.
- Assicurarsi che le superfici o gli oggetti da sollevare siano di materiale non poroso. Inoltre, le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di olio e grasso. Nel caso di superfici ruvide o porose, l'effetto di aspirazione è ridotto o del tutto assente.

ATTENZIONE, INFORMAZIONI IMPORTANTI SULL'USO:

Per poter lavorare nel modo più sicuro possibile, osservare le seguenti regole:

1. Controllare sempre il corretto funzionamento del sollevatore a ventosa con pompa prima di ogni utilizzo.
2. I sollevatori a ventosa con pompa possono essere utilizzati esclusivamente per sollevare, trasportare e trattene oggetti per breve tempo. In caso di utilizzi prolungati, controllare regolarmente l'adesione con l'indicatore di pressione.
3. Se la linea rossa è visibile, allentare e ricollegare il sollevatore a ventosa con pompa.
4. La capacità di sollevamento del sollevatore a ventosa con pompa non deve essere superata. Basse temperature, umidità e contaminazione, negligenza e superfici di aspirazione danneggiate possono ridurre notevolmente la capacità di carico.
5. L'apparecchio non deve essere utilizzato per il trasporto di persone.
6. Non posizionare l'apparecchio capovolto su superfici che potrebbero danneggiare i bordi di tenuta.
7. Non toccare il pulsante di rilascio durante il processo di sollevamento.
8. Non esporre i tamponi in gomma al sole per periodi di tempo prolungati per evitare che perdano la loro elasticità.
9. Se la ventosa non funziona correttamente, la sua superficie potrebbe essere sporca o il sollevatore a ventosa con pompa deve essere sostituito.
10. I sollevatori a ventosa con pompa dovrebbero essere conservati coperti e distesi in un luogo fresco, asciutto e pulito, al riparo dalla luce solare diretta.

AREA DI APPLICAZIONE

Prodotto destinato al trasporto di piastrelle, vetro, marmo e altri materiali.

Fissaggio sottovuoto di utensili manuali per il sollevamento e il trasporto di carichi. Utilizzare solo su superfici pulite, relativamente lisce e non porose. L'umidità e la contaminazione possono ridurre la forza di tenuta della superficie di aspirazione.

FISSAGGIO

Posizionare il supporto a ventosa con pompa disteso (linea rossa visibile) sulla superficie di montaggio.

CAUTELA: Verificare che la ventosa non sia sporca e deformata, soprattutto quando la si utilizza su superfici di colore chiaro o su rivestimenti morbidi.

Pompate fino a quando il sollevatore a ventosa ha aderito completamente. Se la linea rossa non è visibile, il vuoto è sufficiente per il lavoro di sollevamento.

SUGGERIMENTO: In caso di superfici ruvide, bagnarle per ottimizzare l'effetto di aspirazione.

Controllare ripetutamente lo stantuffo per assicurarsi che la ventosa sia fissata saldamente. Se la linea rossa diventa visibile durante il processo di sollevamento, abbassare immediatamente il carico e azionare lo stantuffo finché non scompare di nuovo.

RILASCIO

Posizionare il carico su una superficie sicura.

Premere il pulsante di rilascio finché la ventosa non si è completamente staccata.

DATI TECNICI

Capacità di carico:	60 kg
Diametro delle ventose:	205 mm
Dimensioni:	22 x 20,5 x 9,1 cm
Peso:	830 g



Lees de gebruiksaanwijzing goed door voordat u het apparaat gebruikt.

VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES

- Een pompzuigheffer is een handwerktuig. Het product mag niet met andere hefapparaten gebuikt worden.
- Zorg ervoor dat iedere keer voordat u het product gebruikt, het zuigoppervlak glad, schoon, onbeschadigd en vrij van scheuren is.
- Maak het zuigoppervlak regelmatig schoon. Gebruik geen mineraalolieproducten zoals benzine of andere oplosmiddelen zoals spiritus.
- Zorg ervoor dat de op te heffen oppervlakken resp. voorwerpen niet van poreus materiaal gemaakt zijn. Verder moeten de oppervlakken schoon, droog, olie- en vetvrij zijn. Bij ruwe of poreuze oppervlakken is de zuigwerking minder of totaal afwezig.

LET OP, BELANGRIJKE TIPS VOOR HET GEBRUIK:

Houd om zo veilig mogelijk te werken de hand aan de volgende regels:

1. Controleer voor ieder gebruik of de pompzuigheffer goed werkt.
2. Een pompzuigheffer mag alleen worden gebruikt voor het kortstondig opheffen, dragen en vasthouden van voorwerpen. Moet het product langer gebruikt worden, controleer dan de drukindicator regelmatig op zuigkracht.
3. Is de rode lijn te zien, maak de pompzuigheffer dan los en plaats hem weer terug.
4. De hefkracht van de pompzuigheffer mag niet overschreden worden. Lage temperaturen, vocht en verontreinigingen, achterstallig onderhoud en beschadigde zuigvlakken kunnen de draagkracht duidelijk verlagen.
5. Het apparaat mag niet worden gebruikt om personen mee op te tillen.
6. Het apparaat niet met de onderkant op oppervlakken leggen die de afdichtkanten kunnen beschadigen.
7. Raak de ontgrendelingsknop tijdens het heffen niet aan.
8. Stel het rubberen kussen niet langdurig aan zonlicht bloot omdat anders de elasticiteit verloren gaat.
9. Als de zuigschijf niet goed werkt, kan het schijfoppervlak mogelijk verontreinigd zijn of moet de pompzuigheffer worden vervangen.
10. De pompzuigheffer moet afgedekt en zonder dat er kracht op staat bewaard worden op een koele, droge en schone plaats die beschermd is tegen direct zonlicht.

TOEPASSINGSGEBIED

Voor het dragen van tegels, glas, marmer en ander materiaal. Vacuumbevestiging van handgereedschap voor het heffen en vagen van lasten. Alleen te gebruiken bij schone, relatief gladdere en niet-poreuze oppervlakken. Vocht en verontreinigingen kunnen de hechtkracht van de zuigvlakken verminderen.

BEVESTIGEN

Plaats de pompzuigheffer zonder onderdruk (rode lijn zichtbaar) op het montage-oppervlak.

VOORZICHTIG: Controleer in het bijzonder bij gebruik op felgekleurde oppervlakken of bij zachte deklagen de zuignap op verontreinigingen en vervormingen.

Pomp tot de zuigheffer volledig vastzit. Is de rode lijn niet zichtbaar, dan is de onderdruk voldoende voor het hefwerk.

TIP: Bij ruwe oppervlakken kan de zuigwerking worden verbeterd door het oppervlak nat te maken.

Controleer de zuiger altijd om te garanderen dat de zuignap goed vastzit. Wordt tijdens het heffen de rode lijn zichtbaar, zet de last dan neer en pomp met de zuiger totdat de lijn weer verdwijnt.

LOSMAKEN

Leg de last op een veilige ondergrond.

Duw op de ontgrendelingsknop totdat de schijf helemaal losgekomen is.

TECHNISCHE GEGEVENS

Draagvermogen:	60 kg
Diameter van de zuignappen:	205 mm
Afmetingen:	22 x 20,5 x 9,1 cm
Gewicht:	830 g



HB-ART.-NO. 10370191

D Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise

F Notice d'utilisation / Consignes de sécurité

I Manuale delle istruzioni / Norme di sicurezza

NL Bedieningshandleiding / Veiligheidsinstructies

S Bruksanvisning / Säkerhetsinstruktioner

CZ Návod k obsluze / bezpečnostní pokyny

SK Návod na používanie / Bezpečnostné pokyny

RO Instrucțiuni de utilizare / Indicații cu privire la siguranță

EN User manual / Safety instructions

SUGKOPPAR

Läs dessa anvisningar nogga innan du använder apparaten.

SÄKERHETSANVISNINGAR

- Vakuumlyftare är handverktyg. De får inte användas tillsammans med andra lyftanordningar.
- Kontrollera före varje användning att sugytorna är släta, rena, oskadade och fria från sprickor.
- Rengör sugytorna regelbundet. Använd inte petroleumprodukter, som bensin, eller andra lösningsmedel, som alkohol.
- Säkerställ till att ytorna eller föremålen som ska lyftas består av icke-poröst material. Ytorna ska dessutom vara rena, torra och fria från olja och fett. På grova eller porösa ytor reduceras eller bortfaller vakuumeffekten.

SUGKOPPAR

SE UPP: VIKTIG INFORMATION FÖR ANVÄNDNING:

För att arbeta så säkert som möjligt, följ följande regler:

- Kontrollera att vakuumlyftaren fungerar korrekt före varje användning.
- Vakuumlyftaren får endast användas för tillfällig lyftning, transport och fasthållning av föremål. Kontrollera regelbundet vidhäftningen på tryckindikatorn vid längre tidsls användning.
- Om den röda linjen syns, lossa vakuumlyftaren och sätt på den igen.
- Vakuumlyftarens lyftkapacitet får inte överskridas. Låga temperaturer, fuktighet och föroreningar, slarvig hantering och skadade sugytor kan minska lyftkapaciteten avsevärt.
- Apparaten får inte användas för att transportera personer.
- Placera inte apparaten med undersidan mot ytor som kan skada tätningsskanterna.
- Vidrör inte lossningsknappen under lyftning.
- Utsätt inte gummikuddarna för solljus under längre tid, annars förlorar de sin elasticitet.
- Om sugplattan inte fungerar korrekt kan dess yta vara smutsig, eller behöver vakuumlyftaren bytas.
- Vakuumlyftaren ska förvaras övertäckt och deaktiverad på en sval, torr och ren plats, skyddad mot direkt solljus.

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

Před použitím zařízení si pečlivě přečtete tento návod.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Přisavky jsou ruční nástroje. Nesmí se používat s jiným zvedacím zařízením.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda je přísavný povrch hladký, čistý, nepoškozený a bez prasklin.
- Pravidelně přísavný povrch čistěte. Nepoužívejte ropné produkty, jako je benzín nebo rozpouštědla jiná než alkohol.
- Ujistěte se, že povrchy nebo předměty, které mají být zdviženy, jsou vyrobeny z neporézního materiálu. Kromě toho musí být plocha čistá, suchá a bez oleje a tuků. Na drsných nebo porézních površích je sací efekt snižen nebo vůbec není k dispozici.

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte tento návod.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- Prísavné zdvíhaky sú remeselnicke náradie. Nesmú sa používať s inými zdvíhacími zariadeniami.
- Pred každým nasadením sa uistite, že je prísavená plocha hladká, čistá, nepoškodená a bez prasklín.
- Prísavnú plochu pravidelne čistite. Nepoužívajte žiadne produkty na báze minerálnych olejov ako benzín ani žiadne nie rozpúšťadlá ako lieh.
- Dbajte na to, aby plochy, príp. predmety, ktoré zdvíhate, neboli z porózneho materiálu. Okrem toho musí byť plocha čistá, suchá, bez olejov a tukov. Pri drsných alebo porózných plochách sa schopnosť prisáť sa zníži alebo vôbec fungovať.

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a folosiți aparatul.

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

- Dispozitivele de ridicare cu ventuză sunt scule de mână. Ele nu trebuie folosite cu alte aparate de ridicare.
- Înainte de fiecare utilizare, trebuie să vă asigurați că suprafața de aspirare este plată, curată, nedeteriorată și fără fisuri.
- Curățați în mod regulat suprafața de aspirare. Nu folosiți produse pe bază de uleiuri minerale, cum ar fi benzina și nici alți solvenți, cum ar fi spiritul.
- Aveți grijă ca suprafețele, resp. obiectele care trebuie ridicate să nu fie din materiale poroase. În plus, suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără ulei sau grăsimi. În cazul suprafețelor aspre sau poroase, efectul de aspirare este micșorat sau chiar inexistent.

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

Read the user manual carefully before using the device.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Suction pads are hand tools. They should not be used with other lifting devices.
- Before use, always make sure that the suction surface is smooth, clean, undamaged, and without cracks.
- Clean the suction surface regularly. Do not use petroleum products such as gasoline nor any other solvent except rubbing alcohol.
- Make sure that the surfaces or objects you intend to life are not made of porous materials. The lifting surface should be clean, dry, and free of oil and grease. Rough or porous surfaces will inhibit or cancel the suction.

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR

SUGKOPPAR