



PUNTELLO PER SOLAI PDS 30 A1

IT MT

PUNTELLO PER SOLAI

Istruzioni per l'uso e indicazioni relative alla sicurezza

GB MT

EXTENDABLE CEILING SUPPORT ROD

Operating instructions and safety instructions

PT

SUPORE DE SUSTENTAÇÃO DE TETOS

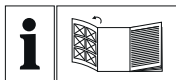
Manual de instruções e indicações de segurança

DE AT CH

DECKENSTÜTZE

Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise

IAN 339657_1910



IT MT

Prima di leggere aprire la pagina con le immagini e prendere confidenza con le diverse funzioni dell'apparecchio.

PT

Antes de começar a ler abra na página com as imagens e, de seguida, familiarize-se com todas as funções do aparelho.

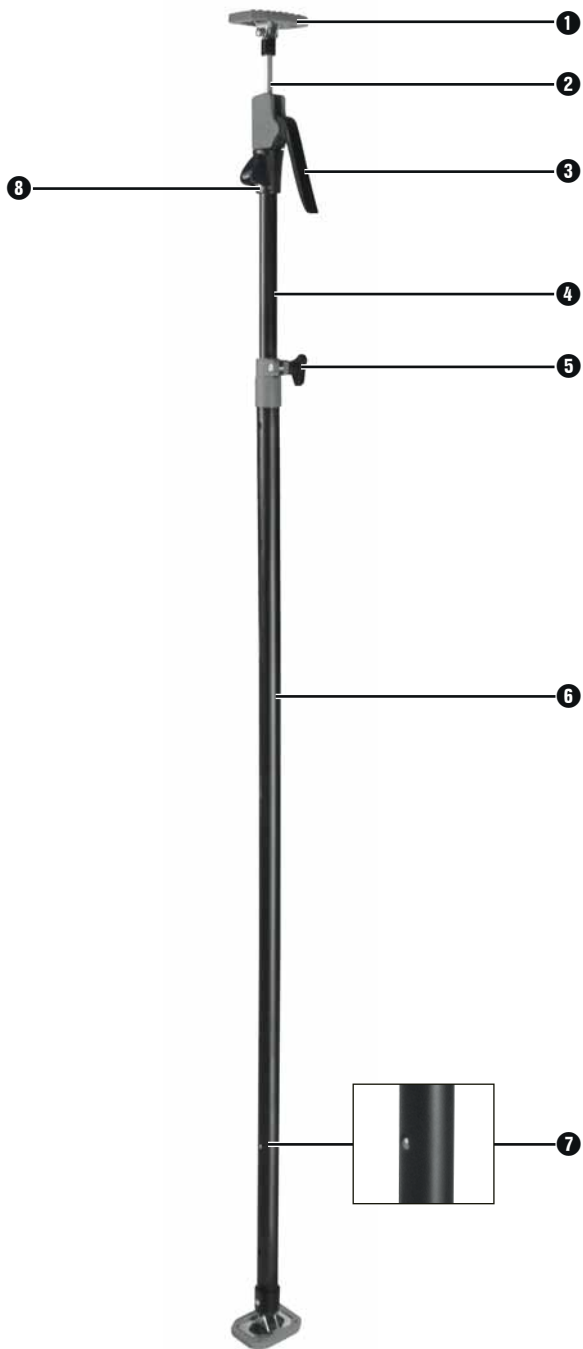
GB MT

Before reading, unfold the page containing the illustrations and familiarise yourself with all functions of the device.

DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

IT/MT	Istruzioni per l'uso e indicazioni relative alla sicurezza	Pagina	1
PT	Manual de instruções e indicações de segurança	Página	9
GB/MT	Operating instructions and safety instructions	Page	17
DE/AT/CH	Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise	Seite	25



Indice

Informazioni sul presente manuale di istruzioni	2
Uso conforme	2
Dati tecnici	2
Avvertenze di sicurezza	3
Parti ed elementi di comando	4
Uso	4
Conservazione	6
Manutenzione	6
Pulizia	6
Smaltimento	6
Smaltimento dell'apparecchio	6
Smaltimento dell'imballaggio	6
Assistenza	7
Importatore	7

Informazioni sul presente manuale di istruzioni



Congratulazioni!

Con questo acquisto è stato scelto un prodotto di alta qualità. Acquisire dimestichezza con il prodotto prima della prima messa in funzione. A tale scopo consigliamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso e le avvertenze sulla sicurezza. Utilizzare il prodotto solo come descritto e per i campi d'impiego indicati. Conservare con cura il presente manuale di istruzioni. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare anche il presente manuale.

Uso conforme

Il puntello è indicato esclusivamente per l'uso privato come sostegno per lavori sopraelevati durante la ristrutturazione a secco e di interni. Il puntello non serve per l'impiego su scale o terreni scoscesi. Non è ammesso l'uso commerciale o industriale. Non si assumono responsabilità per l'uso non conforme.

Non si assume inoltre alcuna responsabilità per i danni derivanti dall'abuso e uso non conforme, dall'uso di violenza o modifiche non autorizzate. Il rischio è esclusivamente a carico dell'utente.

Dati tecnici

Dimensioni	
Altezza	estraibile da 137 cm a 290 cm
∅ asta superiore	12 mm
∅ asta inferiore	25 mm
∅ tubo	32 mm
Peso	
Peso netto	circa 3,0 kg
Carico	
Carico massimo con un angolo di inclinazione di 90°	30 kg

Avvertenze di sicurezza

⚠ ATTENZIONE! PERICOLO DI LESIONI!

- ▶ Prima di ogni utilizzo verificare che il puntello sia in perfette condizioni. Nel caso si riscontrassero danni, non utilizzare più il puntello.
- ▶ Quando è sottoposto a un carico, assicurarsi che la vite di sicurezza del puntello sia sempre ben serrata e che entrambi i perni di arresto siano inseriti.
- ▶ Utilizzare il puntello solamente su una superficie pulita, piana e non sdruciolevole e con un posizionamento stabile.
- ▶ Prima di ogni utilizzo controllare che il puntello sia in perfette condizioni tecniche.
- ▶ Non sostare sotto i carichi sostenuti.

⚠ ATTENZIONE! DANOS MATERIAIS!

- ▶ Utilizzare il puntello solo per un periodo di montaggio breve e non come sostegno permanente per soffitti, travi, ecc.
- ▶ Tenere presente che sia il puntello che il materiale da sostenere possono venire danneggiati da una pressione eccessiva.
- ▶ Non caricare mai il puntello con un carico superiore ai 30 kg in presenza di un angolo di inclinazione di 90°. Se l'angolo di inclinazione è inferiore, la capacità di carico del puntello si riduce notevolmente.
- ▶ Utilizzare il puntello esclusivamente con un angolo di inclinazione compreso tra 65° e 90°.
- ▶ Non utilizzare mai il puntello per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale.

Parti ed elementi di comando

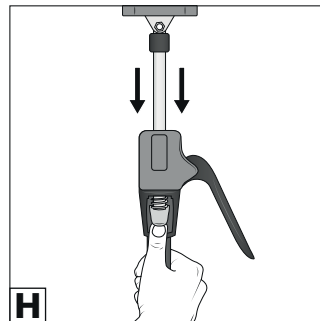
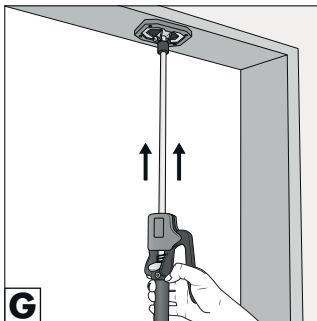
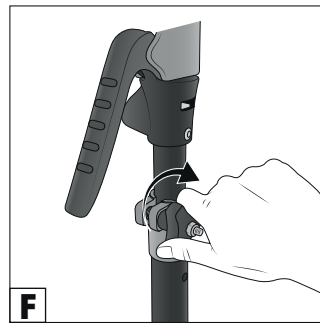
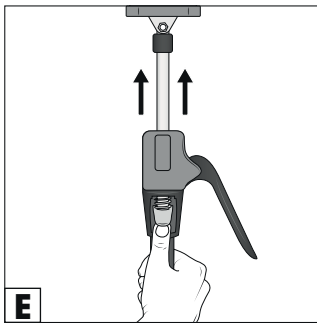
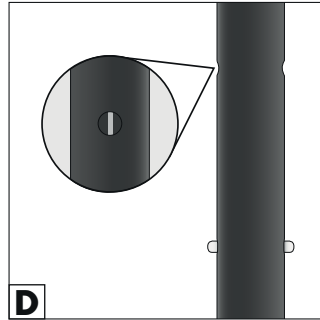
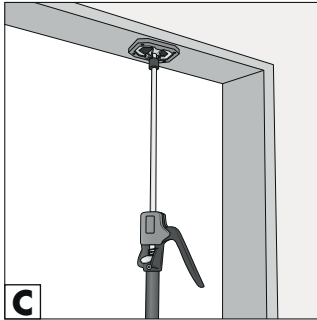
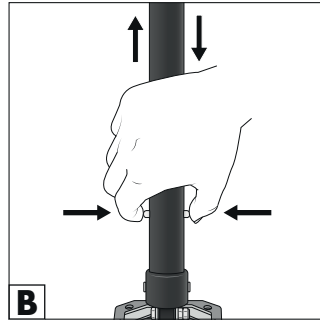
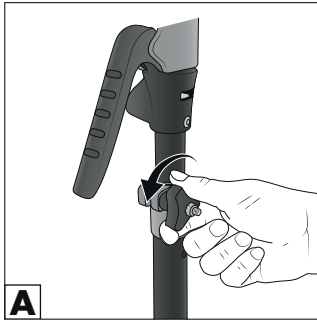
(per le illustrazioni vedere la pagina pieghevole)

Il puntello PDS 30 A1 si compone dei seguenti pezzi:

- Cuscinetto in gomma ❶
- Asta superiore ❷
- Leva a pompa ❸
- Asta inferiore ❹
- Vite di sicurezza ❺
- Tubo ❻
- Perno di arresto ❼
- Leva di arresto ❽

Uso

- ◆ Svitare la vite di sicurezza ❺ (fig. A).
- ◆ Se necessario, premere i due perni di arresto ❼ facendoli scorrere fuori dalla loro sede (fig. B) ed estrarre l'asta inferiore ❹ all'altezza necessaria affinché il cuscinetto in gomma ❶ venga a trovarsi sotto il carico da sostenere (fig. C).
- ◆ Fare scattare completamente in posizione entrambi i perni di arresto ❼ all'interno della loro sede nel tubo ❻. A tale scopo, servirsi della linea rossa sull'asta inferiore ❹ che indica la posizione dei perni di arresto ❼ (fig. D).
- ◆ Se la lunghezza dell'asta inferiore ❹ non dovesse bastare, spingere verso l'alto la leva di arresto ❽ (fig. E) ed estrarre anche l'asta superiore ❷ all'altezza necessaria.
- ◆ Riavvitare saldamente la vite di sicurezza ❺ (fig. F).
- ◆ Per una regolazione di precisione, azionare più volte la leva a pompa ❸ affinché il cuscinetto in gomma ❶ venga a trovarsi saldamente sotto il carico da sostenere (fig. G).
- ◆ Per rimuovere il puntello, premere la leva di arresto ❽ verso l'alto affinché l'asta superiore ❷ non sia di nuovo completamente inserita (fig. H).
- ◆ Svitare la vite di sicurezza ❺ (fig. A).
- ◆ Sostenere il tubo ❻ con una mano e premere i perni di arresto ❼ facendoli scorrere fuori dalla loro sede (fig. B).
- ◆ Inserire completamente anche l'asta inferiore ❹.



Conservazione

- ◆ Conservare il puntello in un luogo asciutto e in posizione orizzontale, in modo da impedirne il ribaltamento.

Manutenzione

- ◆ Il puntello non richiede manutenzione.

Pulizia

- ◆ Pulire il puntello con una spazzola oppure con un panno leggermente inumidito.

Smaltimento

Smaltimento dell'apparecchio



Smaltire il prodotto tramite un'azienda di smaltimento autorizzata o l'ente di smaltimento comunale. Rispettare le norme attualmente in vigore. In caso di dubbi, mettersi in contatto con l'ente di smaltimento competente.

Per lo smaltimento del prodotto una volta che ha terminato la sua funzione, informarsi presso l'amministrazione comunale.

Smaltimento dell'imballaggio



I materiali di imballaggio sono stati selezionati in relazione alla loro ecocompatibilità e alle caratteristiche di smaltimento, pertanto sono riciclabili.

Smaltire il materiale di imballaggio inutilizzato in conformità alle vigenti norme locali.



Smaltire l'imballaggio conformemente alle norme di tutela ambientale.

Tenere conto dei codici presenti sui vari materiali di imballaggio ed eventualmente separare i materiali effettuando una raccolta differenziata. I materiali di imballaggio presentano codici costituiti da abbreviazioni (a) e numeri (b) con il seguente significato:

1-7: materie plastiche

20-22: carta e cartone

80-98: materiali compositi.

Assistenza

IT Assistenza Italia
Tel.: 02 36003201
E-Mail: kompernass@lidl.it

MT Service Malta
Tel.: 80062230
E-Mail: kompernass@lidl.com.mt

IAN 339657_1910

Importatore

Badi che il seguente indirizzo non è quello del servizio di assistenza clienti.
Contatti innanzitutto il servizio di assistenza clienti indicato.

KOMPERNASS HANDELS GMBH
BURGSTRASSE 21
44867 BOCHUM
GERMANIA
www.kompernass.com

Índice

Informações acerca deste manual de instruções	10
Utilização correta	10
Dados técnicos	10
Instruções de segurança	11
Peças e elementos de comando	12
Utilização	12
Armazenamento	14
Manutenção	14
Limpeza	14
Eliminação	14
Eliminação do aparelho	14
Eliminação da embalagem	14
Assistência Técnica	15
Importador	15

Informações acerca deste manual de instruções



Muitos parabéns!

Com a sua compra optou por um produto de elevada qualidade. Familiarize-se com o produto antes da primeira colocação em funcionamento. Para tal, leia atentamente o seguinte manual de instruções e as instruções de segurança. Utilize o produto apenas como descrito e nas áreas de aplicação indicadas. Guarde bem este manual de instruções. Ao transferir o produto para terceiros, entregue também este manual.

Utilização correta

O suporte de teto foi concebido exclusivamente para a utilização privada, para servir de apoio durante a execução de trabalhos acima da altura da cabeça em gesso cartonado e acabamentos de interiores. O suporte não é adequado para a utilização em escadas ou terrenos íngremes. Não é permitida a utilização comercial ou industrial. Não nos responsabilizamos pela utilização incorreta.

Não é assumida qualquer responsabilidade por danos resultantes de manuseamento incorreto ou inadequado, bem como do uso de força ou modificações não autorizadas. O risco é assumido exclusivamente pelo utilizador.

Dados técnicos

Medidas	
Altura	137 cm, extensível até 290 cm
∅ Haste superior	12 mm
∅ Haste inferior	25 mm
∅ Tubo	32 mm
Peso	
Peso líquido	aprox. 3,0 kg
Carga	
Carga máxima num ângulo de inclinação de 90°	30 kg

Instruções de segurança

⚠️ ATENÇÃO! PERIGO DE FERIMENTOS!

- ▶ Antes de cada utilização, verifique se o suporte se encontra em perfeito estado. Se detetar danos, não poderá continuar a utilizar o suporte.
- ▶ Certifique-se sempre de que o parafuso de fixação do suporte sob carga está bem apertado e os dois pinos de retenção estão completamente encaixados.
- ▶ Utilize o suporte apenas numa base limpa, antiderapante e plana, e numa posição segura.
- ▶ Antes de cada utilização, verifique se o suporte se encontra em perfeitas condições técnicas.
- ▶ Não permaneça por baixo de carga apoiada.
- ▶ Não utilize o suporte para fins diferentes dos descritos neste manual.

⚠️ ATENÇÃO! DANOS MATERIAIS!

- ▶ Utilize o suporte apenas para montagem breve e não para apoiar tetos, vigas, etc., durante longos períodos de tempo.
- ▶ Tenha atenção que o suporte ou o material de apoio poderá ser danificado quando sujeito a pressão excessiva.
- ▶ Nunca carregue o suporte com uma carga superior a 30 kg num ângulo de inclinação de 90°. Em caso de um ângulo de inclinação menor, a capacidade de carga do suporte será consideravelmente reduzida.
- ▶ Utilize o suporte apenas num ângulo de inclinação entre 65° e 90°.

Peças e elementos de comando

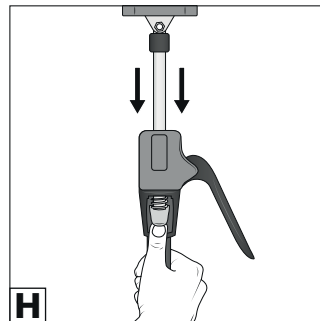
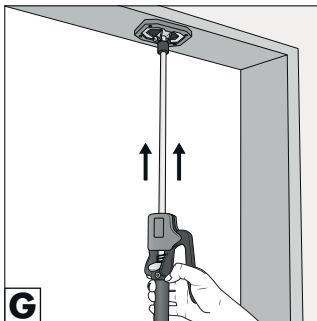
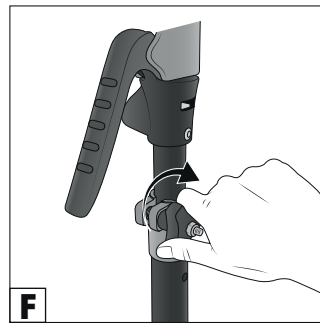
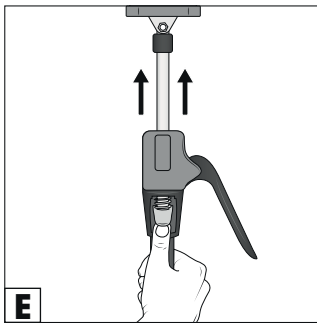
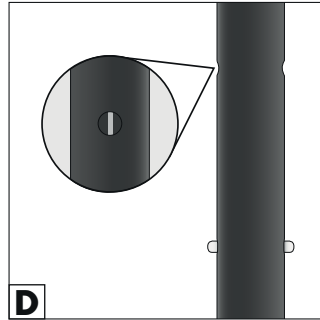
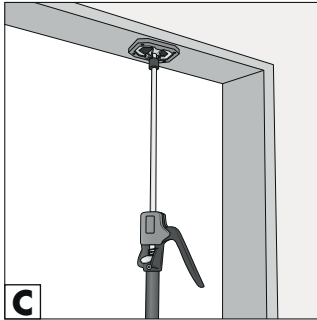
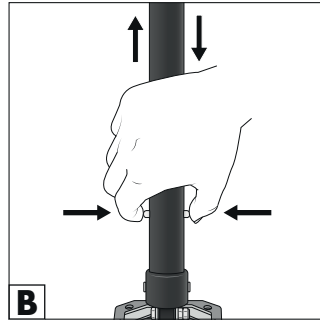
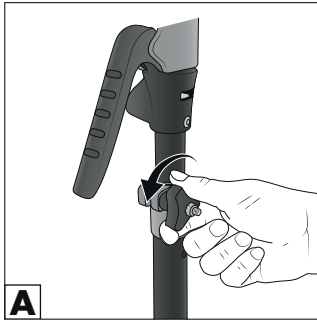
(Figuras, ver página desdobrável)

O suporte de teto PDS 30 A1 é composto pelas seguintes peças:

- Almofada de borracha ❶
- Haste superior ❷
- Alavanca de bombagem ❸
- Haste inferior ❹
- Parafuso de fixação ❺
- Tubo ❻
- Pino de retenção ❼
- Alavanca de bloqueio ❽

Utilização

- ◆ Desaperte o parafuso de fixação ❺ (fig. A).
- ◆ Pressione os dois pinos de retenção ❼ para fora dos orifícios de retenção (fig. B) e puxe a haste inferior ❹ para a altura necessária, até que a almofada de borracha ❶ fique posicionada por baixo da carga a apoiar (fig. C).
- ◆ Deixe os dois pinos de retenção ❼ encaixar completamente nos orifícios de retenção do tubo ❻. Para se orientar, utilize a linha vermelha que se encontra na haste inferior ❹ e que indica a posição dos pinos de retenção ❼ (fig. D).
- ◆ Se o comprimento da haste inferior ❹ não for atingido, pressione a alavanca de bloqueio ❽ para cima (fig. E) e puxe também a haste superior ❷ até à altura necessária.
- ◆ Aperte novamente o parafuso de fixação ❺ (fig. F).
- ◆ Acione diversas vezes a alavanca de bombagem ❸ até que a almofada de borracha ❶ fique bem fixa sob a carga a apoiar (fig. G).
- ◆ Para voltar a soltar o suporte, pressione a alavanca de bloqueio ❽ para cima, até que a haste superior ❷ esteja completamente recolhida (fig. H).
- ◆ Desaperte o parafuso de fixação ❺ (fig. A).
- ◆ Agarre bem o tubo ❻ com a mão e pressione os pinos de retenção ❼ encaixados para fora dos orifícios de retenção (fig. B).
- ◆ Volte a deslocar completamente a haste inferior ❹.



Armazenamento

- ◆ Guarde o suporte num local seco e na posição horizontal, para evitar que tombe.

Manutenção

- ◆ O suporte não necessita de manutenção.

Limpeza

- ◆ Limpe o suporte com uma escova ou um pano levemente humedecido.

Eliminação

Eliminação do aparelho



Elimine o produto apenas através de uma empresa de eliminação de resíduos autorizada ou da entidade de eliminação de resíduos do seu município. Respeite os regulamentos atualmente em vigor. Em caso de dúvida, entre em contacto com a entidade de eliminação de resíduos do seu município.

Relativamente às possibilidades de eliminação do produto em fim de vida, informe-se na junta de freguesia ou câmara municipal da sua área de residência.

Eliminação da embalagem



Os materiais de embalagem são seleccionados tendo em conta os aspetos ambientais e técnicos relativamente à eliminação, sendo, por isso, recicláveis. Elimine os materiais de embalagem que já não são necessários de acordo com os regulamentos locais em vigor.



Elimine a embalagem de modo ecológico. Tenha em atenção a marcação nos diversos materiais de embalagem e separe-os convenientemente. Os materiais de embalagem estão identificados com abreviaturas (a) e algarismos (b), com os seguintes significados:

1-7: plásticos

20-22: papel e cartão

80-98: compostos.

Assistência Técnica

PT Assistência Portugal

Tel.: 70778 0005 (0,12 EUR/Min.)

E-Mail: kompernass@lidl.pt

IAN 339657_1910

Importador

Por favor, observe que a seguinte morada não é a morada do Serviço de Assistência Técnica. Primeiro entre em contacto com o Serviço de Assistência Técnica.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

ALEMANHA

www.kompernass.com

Contents

Information on these operating instructions	18
Intended use	18
Technical details	18
Safety instructions	19
Parts and operating components	20
Usage	20
Storage	22
Maintenance	22
Cleaning	22
Disposal	22
Disposal of the appliance	22
Disposal of the packaging	22
Service	23
Importer	23

Information on these operating instructions



Congratulations!

You have purchased a high-quality product. Familiarise yourself with the product before using it for the first time. To do this, read the following operating instructions and the safety instructions thoroughly. Use the product only as described and for the range of applications specified. Keep these operating instructions in a safe place. Please pass this manual on to any future owner.

Intended use

The ceiling prop is intended exclusively for private use as a support during overhead work in dry and interior construction. The prop is not designed for use on stairways or sloping ground. Commercial or industrial use is not permitted. No liability will be assumed in cases of improper use.

No liability will be assumed for damage caused by misuse or improper handling, the use of force or unauthorised modification. The risk is borne solely by the user.

Technical details

Dimensions	
Height	extensible between 137 cm and 290 cm
∅ Upper bar	12 mm
∅ Lower bar	25 mm
∅ Tube	32 mm
Weight	
Net weight	approx. 3.0 kg
Loading	
Maximum load at an inclination of 90°	30 kg

Safety instructions

⚠ CAUTION! RISK OF INJURY!

- ▶ Check the prop before every use to make sure it is in perfect condition. If you notice any damage you may no longer use the prop.
- ▶ Ensure that the prop locking screw is always tightly fastened when under load and that both locking bolts are completely engaged.
- ▶ Only use the prop on clean, non-slip and level ground and in a stable position.
- ▶ Check the prop before every use to make sure it is in perfect technical condition.
- ▶ Never remain under supported loads.

⚠ CAUTION! PROPERTY DAMAGE!

- ▶ Only use the prop for short-term erection and not for permanent propping of ceilings, beams etc.
- ▶ Please note that the prop or the supporting material can be damaged by high pressure.
- ▶ Never place more than 30 kg payload on the prop at an inclination of 90°. At a lower inclination, the max. load of the prop is lowered significantly.
- ▶ Use the prop only at an inclination between 65° and 90°.
- ▶ Never use the prop for purposes other than those described in these instructions.

Parts and operating components

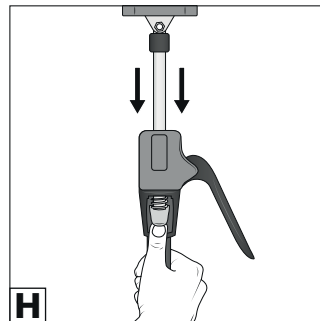
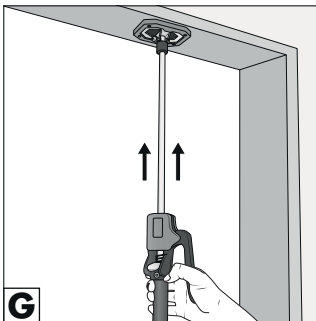
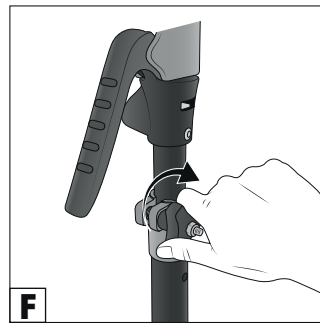
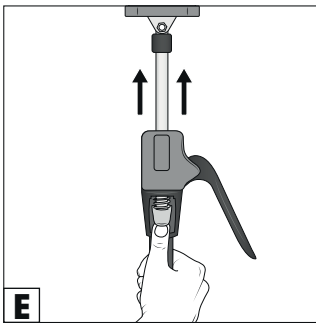
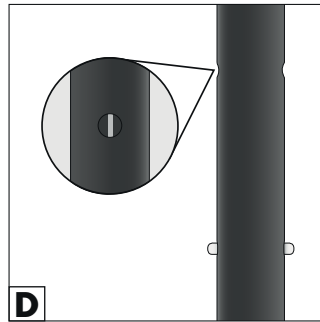
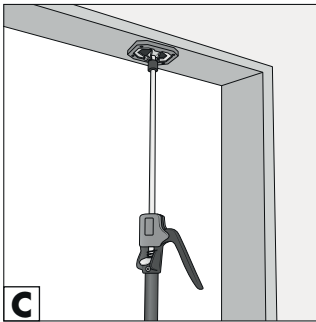
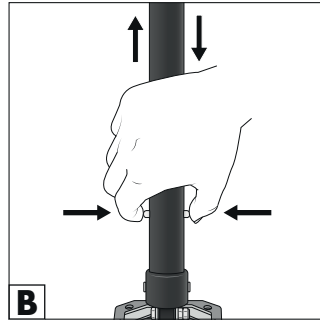
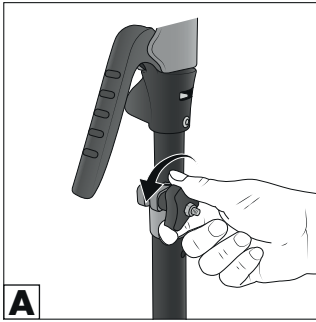
(See fold-out page for illustrations)

The ceiling prop PDS 30 A1 consists of the following parts:

- Rubber pad **1**
- Upper bar **2**
- Pump lever **3**
- Lower bar **4**
- Locking screw **5**
- Tube **6**
- Locking bolt **7**
- Locking lever **8**

Usage

- ◆ Loosen the locking screw **5** (Fig. A).
- ◆ If necessary, press the two locking bolts **7** out of their detent (Fig. B) and pull the lower bar **4** out up to the required height until the rubber pad **1** is located under the load to be supported (Fig. C).
- ◆ Allow the two locking bolts **7** to engage completely in the tube **6** detent. Use the red line which marks the position of the locking bolts **7** (Fig. D) on the lower bar **4** as an orientation aid.
- ◆ If the length of the lower bar **4** is insufficient, push the locking lever **8** upwards (Fig. E) and pull the upper bar **2** out to the required height.
- ◆ Re-tighten the locking screw **5** (Fig. F).
- ◆ To make fine adjustments to the height, press the pump lever **3** several times until the rubber pad **1** is located firmly under the load to be supported (Fig. G).
- ◆ To loosen and remove the prop, press the locking lever **8** upwards until the upper bar **2** has been completely retracted (Fig. H).
- ◆ Loosen the locking screw **5** (Fig. A).
- ◆ Hold the tube **6** firmly with one hand and press the engaged locking bolts **7** out of their detent (Fig. B).
- ◆ Push the lower bar **4** back inside completely.



Storage

- ◆ Store the prop in a dry location and in a lying position so that it cannot fall over.

Maintenance

- ◆ The prop is maintenance free.

Cleaning

- ◆ Clean the prop using a brush or a slightly damp cloth.

Disposal

Disposal of the appliance



Dispose of the product via an approved waste disposal company or your municipal waste disposal facility. Please comply with all applicable regulations. Please contact your waste disposal facility if you are in any doubt.

Your local community or municipal authorities can provide information on how to dispose of the worn-out product.

Disposal of the packaging



The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and ease of disposal, and are therefore recyclable.

Dispose of packaging materials that are no longer needed in accordance with applicable local regulations.



Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner.

Note the labelling on the packaging and separate the packaging material components for disposal if necessary. The packaging material is labelled with abbreviations (a) and numbers (b) with the following meanings:

1-7: plastics

20-22: paper and cardboard

80-98: composites.

Service

GB Service Great Britain

Tel.: 0800 404 7657

E-Mail: kompernass@lidl.co.uk

MT Service Malta

Tel.: 80062230

E-Mail: kompernass@lidl.com.mt

IAN 339657_1910

Importer

Please note that the following address is not the service address.

Please use the service address provided in the operating instructions.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

www.kompernass.com

Inhaltsverzeichnis

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	26
Bestimmungsgemäße Verwendung	26
Technische Daten	26
Sicherheitshinweise	27
Teile- und Bedienelemente	28
Gebrauch	28
Aufbewahrung	30
Wartung	30
Reinigung	30
Entsorgung	30
Gerät entsorgen	30
Verpackung entsorgen	30
Service	31
Importeur	31

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Herzlichen Glückwunsch!

Mit Ihrem Kauf haben Sie sich für ein hochwertiges Produkt entschieden. Machen Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf. Händigen Sie bei Weitergabe des Produkts an Dritte diese Anleitung ebenfalls mit aus.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Deckenstütze ist ausschließlich für den privaten Gebrauch zum Abstützen bei Überkopfarbeiten im Trocken- und Innenausbau bestimmt. Die Stütze dient nicht zur Verwendung auf Treppen oder abschüssigem Gelände. Die gewerbliche oder industrielle Verwendung ist nicht zulässig. Für nicht bestimmungsgemäße Verwendung wird nicht gehaftet.

Für Schäden, die von missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, von Gewaltanwendung oder unautorisierter Modifikation herrühren, wird ebenfalls keine Haftung übernommen. Das Risiko trägt allein der Benutzer.

Technische Daten

Maße	
Höhe	137 cm bis 290 cm ausziehbar
∅ Stange oben	12 mm
∅ Stange unten	25 mm
∅ Rohr	32 mm
Gewicht	
Nettogewicht	ca. 3,0 kg
Belastung	
Maximale Belastung bei einem Neigungswinkel von 90°	30 kg

Sicherheitshinweise

ACHTUNG! VERLETZUNGSGEFAHR!

- ▶ Kontrollieren Sie die Stütze vor jedem Gebrauch auf einwandfreien Zustand. Sollten Sie Schäden feststellen, dürfen Sie die Stütze nicht mehr verwenden.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass die Sicherungsschraube der Stütze unter Last immer fest angezogen ist und beide Rastbolzen vollständig eingerastet sind.
- ▶ Verwenden Sie die Stütze nur auf sauberem, rutschfestem und ebenem Untergrund und bei sicherem Stand.
- ▶ Überprüfen Sie die Stütze vor jedem Gebrauch auf ihren einwandfreien technischen Zustand.
- ▶ Halten Sie sich nicht unter abgestützter Last auf.

ACHTUNG! SACHSCHADEN!

- ▶ Verwenden Sie die Stütze nur zur kurzzeitigen Montage und nicht zur dauerhaften Abstützung von Decken, Balken etc.
- ▶ Beachten Sie, dass die Stütze oder das Abstützmaterial bei zu starkem Druck beschädigt werden kann.
- ▶ Belasten Sie die Stütze niemals mit einer höheren Traglast als 30 kg bei einem Neigungswinkel von 90°. Bei einem niedrigeren Neigungswinkel verringert sich die Traglast der Stütze beträchtlich.
- ▶ Verwenden Sie die Stütze nur in einem Neigungswinkel zwischen 65° bis 90°.
- ▶ Verwenden Sie die Stütze nicht für andere Zwecke, als in dieser Anleitung beschrieben.

Teile- und Bedienelemente

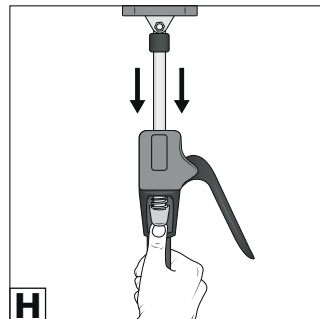
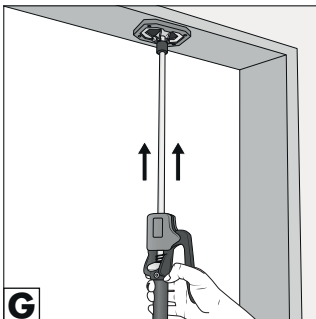
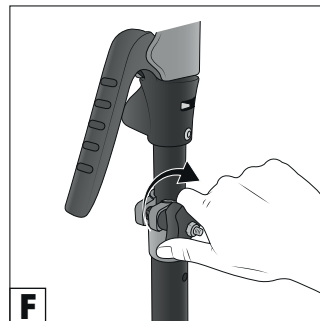
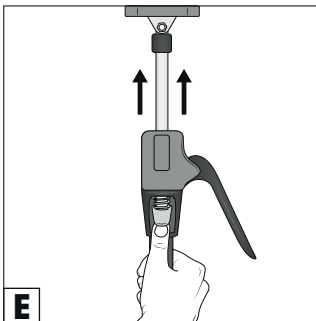
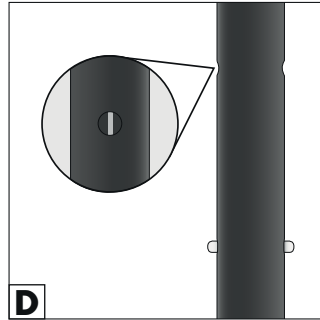
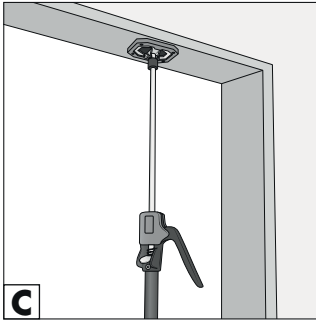
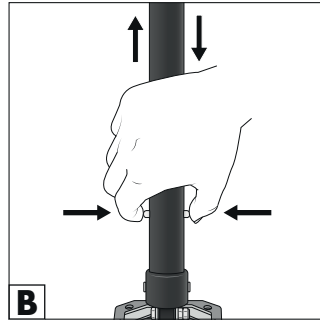
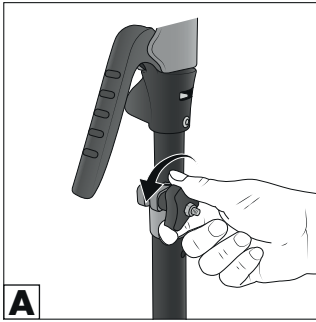
(Abbildungen siehe Ausklappseite)

Die Deckenstütze PDS 30 A1 besteht aus folgenden Teilen:

- Gummipolster **1**
- Obere Stange **2**
- Pumphebel **3**
- Untere Stange **4**
- Sicherungsschraube **5**
- Rohr **6**
- Rastbolzen **7**
- Arretierhebel **8**

Gebrauch

- ◆ Lösen Sie die Sicherungsschraube **5** (Abb. A).
- ◆ Drücken Sie ggf. die beiden Rastbolzen **7** aus der Rastung (Abb. B) und ziehen Sie die untere Stange **4** auf die erforderliche Höhe aus, bis das Gummipolster **1** unter der abzustützenden Last sitzt (Abb. C).
- ◆ Lassen Sie die beiden Rastbolzen **7** komplett in die Rastung des Rohres **6** einrasten. Nutzen Sie dabei zur Orientierung die rote Linie auf der unteren Stange **4**, die die Position der Rastbolzen **7** markiert (Abb. D).
- ◆ Sollte die Länge der unteren Stange **4** nicht ausreichen, drücken Sie den Arretierhebel **8** nach oben (Abb. E) und ziehen Sie auch die obere Stange **2** auf die erforderliche Höhe aus.
- ◆ Schrauben Sie die Sicherungsschraube **5** wieder fest (Abb. F).
- ◆ Betätigen Sie zur Feineinstellung der Höhe mehrmals den Pumphebel **3** bis das Gummipolster **1** fest unter der abzustützenden Last sitzt (Abb. G).
- ◆ Um die Stütze wieder zu lösen, drücken Sie den Arretierhebel **8** nach oben, bis die obere Stange **2** wieder komplett eingefahren ist (Abb. H).
- ◆ Lösen Sie die Sicherungsschraube **5** (Abb. A).
- ◆ Halten Sie das Rohr **6** mit einer Hand fest und drücken Sie die eingerasteten Rastbolzen **7** aus der Rastung (Abb. B).
- ◆ Schieben Sie die untere Stange **4** wieder komplett ein.



Aufbewahrung

- ◆ Lagern Sie die Stütze an einen trockenen Ort und im liegenden Zustand, damit sie nicht umkippen kann.

Wartung

- ◆ Die Stütze ist wartungsfrei.

Reinigung

- ◆ Reinigen Sie die Stütze mit einer Bürste oder mit einem leicht angefeuchteten Tuch.

Entsorgung

Gerät entsorgen



Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.

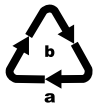
Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Verpackung entsorgen



Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recyclebar.

Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht.

Beachten Sie die Kennzeichnung auf den verschiedenen Verpackungsmaterialien und trennen Sie diese gegebenenfalls gesondert. Die Verpackungsmaterialien sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Ziffern (b) mit folgender Bedeutung:

1–7: Kunststoffe

20–22: Papier und Pappe

80–98: Verbundstoffe

Service

DE Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111 (kostenfrei aus dem dt. Festnetz/Mobilfunknetz)

E-Mail: kompernass@lidl.de

AT Service Österreich

Tel.: 0820 201 222 (0,15 EUR/Min.)

E-Mail: kompernass@lidl.at

CH Service Schweiz

Tel.: 0842 665566 (0,08 CHF/Min., Mobilfunk max. 0,40 CHF/Min.)

E-Mail: kompernass@lidl.ch

IAN 339657_1910

Importeur

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Serviceanschrift ist.
Kontaktieren Sie zunächst die benannte Servicestelle.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

DEUTSCHLAND

www.kompernass.com

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

www.kompernass.com

Versione delle informazioni · Estado das informações

Last Information Update · Stand der Informationen:

01 / 2020 · Ident.-No.: PDS30A1-012020-2

IAN 339657_1910