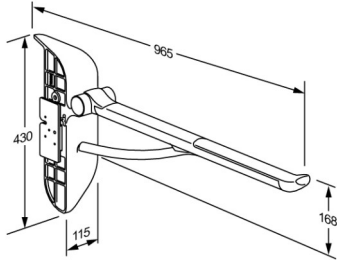




<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Stützklappgriff, 850 mm Ausladung, rechtsbedient R372485108
<b>Farbe</b>	NRF:6191135 EAN:5708590368610 HMI: 138170 FDA: ILS/D135866  Dunkelblau (RAL 5011)
<b>Produkt- beschreibung</b>	 <p>Alle PLUS Stützklappgriffe sind mit einer integrierten Federbelastung ausgestattet, die eine kontrollierte Bewegung zwischen der waagerechten und senkrechten Position gewährleistet.</p> <p>PLUS Stützklappgriff mit Federbelastung, 850 mm. Höhenverstellbar um 150 mm. Hochklappbar. Rechtsbedient. Nur für TL3 und TL4 Toilet-Lifter geeignet. Montageprofil mitgeliefert. Die Armlehne hat eine ovale form, und der Abschluss des Griffes stützt und bietet komfortablen Halt. Materialien: Aluminium mit einer 10µm Eloxalschicht. Greiffläche aus weichem SEBS-Kunststoff mit glasfaserverstärktem Nylonkern.</p>
<b>Verstellung</b> <b>Höhenverstellung</b>	Höhenverstellbar 150 mm
<b>Produktkapazität</b>	Maximale Belastung: 150 kg.
<b>Materialien</b>	Der Stützklappgriff besteht vorwiegend aus Aluminium mit einer 10 µm Eloxalschicht und ist am Ende mit einer rutschfesten, griffigen Oberfläche aus weichem SEBS-Kunststoff mit glasfaserverstärktem Nylonkern versehen. Auch der Scharnierarm ist mit weichem SEBS-Kunststoff überzogen. Interne Komponenten und Halterungen sind vorwiegend in Edelstahl ausgeführt. Die Scharnierhülse ist mit Endkappen aus ABS versehen.



<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Stützklappgriff, 850 mm Ausladung, rechtsbedient R372485108
<b>Ergonomie</b>	<p>Eine weiche, rutschsichere Oberfläche, die sich angenehm anfühlt.</p> <p>Die ovale Form des Stützklappgriffes stützt und bietet einen guten, komfortablen Halt.</p> <p>Der Abschluss des Stützklappgriffes ist ein guter Halt, wenn man sich hinstezt bzw, autsteht. Zugleich erhält man ein gutes Gefühl dafür, wo der Stützklappgriff endet.</p>
<b>Funktionen</b>	<p>Der Stützklappgriff ist hochklappbar.</p> <p>An der Unterseite lässt sich verschiedenes Zubehör montieren.</p>
<b>Garantie</b>	<p>Auf alle Pressalit Hilfsmittel, die innerhalb von 5 Jahren ab Rechnungsdatum nachweisbar einen Material- oder Fabrikationsfehler aufweisen, leisten wir dadurch Gewähr, dass die beanstandeten Teile unentgeltlich nach unserem beliebigen Ermessen ausgebessert oder neu geliefert werden.</p>



<b>Produkt</b>	PLUS Stützklappgriff, 850 mm Ausladung, rechtsbedient
<b>Produktnummer</b>	R372485108
<b>Reinigung</b>	<p>Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge. Keine schleifenden, ätzenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.</p> <p>Folgende Reinigungsmittel sind von Pressalit geprüft und können verwendet werden, sofern der Reiniger ordnungsgemäß den Dosierungsanweisungen auf der Verpackung verdünnt worden ist.</p> <p><b>DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättsprit 70% Oxyplus-acid 2% (Diversey) WipeClean UniversalCleaning Chlorine Disinfection Wipes</p> <p><b>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 Milizid Citro</p> <p>Das Produkt muss unmittelbar nach der Reinigung mit einem weichen, in klarem Wasser ausgewrungenen Tuch abtrocknet werden, da sonst Oberflächenschäden und Missfärbungen entstehen können.</p> <p><b>ENTKALKUNG DER ALUMINIUMTEILE:</b> Pressalit empfiehlt, eventuelle Kalkablagerungen auf der Wandschiene und anderen Aluminiumteilen mit einer Mischung aus 3 Teilen 30%-iger Essigsäure und 7 Teilen Wasser zu entfernen. Nach Reinigung der Aluminiumteile mit dem Essigwasser, muss mit einem weichen, in klarem Wasser ausgewrungenen Tuch nachgetrocknet werden.</p>



<b>Produkt</b>	PLUS Stützklappgriff, 850 mm Ausladung, rechtsbedient
<b>Produktnummer</b>	R372485108
	<p><b>Verwendungszweck</b> Der Stützklappgriff bietet Personen, die sich beim WC-Besuch hinsetzen, aufstehen oder sich seitlich vom Rollstuhl umsetzen, sicheren Halt.</p> <p><b>Betriebsbedingungen</b> Zum Gebrauch in Nassräumen wie Badezimmern oder Waschräumen, zuhause, in Pflegeeinrichtungen und Krankenhäusern. Bei professioneller Verwendung beträgt die erwartete Lebensdauer 10 Jahre. <i>Die Lebensdauer wurde gemäß ISO 17966:2016 getestet.</i></p> <p>Für die Wartung beachten Sie bitte die Gebrauchsanweisung, die dem Produkt beigelegt ist und die ebenfalls auf der Webseite unter „Downloads“ gefunden werden kann.</p>