



DK EU-overensstemmelseserklæring  
 EN EU declaration of conformity  
 DE EU-Konformitätserklärung  
 FR Déclaration de conformité UE  
 SE EU-försäkran om överensstämmelse  
 NL EU-conformiteitsverklaring



Pressalit A/S  
 Pressalitvej 1  
 DK-8680 Ry

+458788 8788  
 pressalit@pressalit.com

SRN: DK-MF-000001767


DK	Dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med relevante krav i: - Rådets forordning (EU) 2017/745 om medicinsk udstyr (Risikoklasse I, regel 1) - Maskindirektivet 2006/42/EØF - RoHS-direktivet 2011/65/EU
EN	This product is produced in compliance with all relevant requirements of: - Regulation (EU) 2017/745 on medical devices (Risk class I, rule 1) - Council Directive 2006/42/EC on machinery - Council Directive 2011/65/EC on RoHS For the UK: - Medical Device Regulation (MDR) 2002 on medical devices - Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008 - Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
DE	Dieses Produkt ist gemäß die relevante Forderungen in: - Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (Risikoklasse I, Regel 1) - Maschinenrichtlinie 2006/42/EG - RoHS-Richtlinie 2011/65/EG
FR	Ce produit répond aux exigences propres à : - la réglementation (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux. (Classe de risque I, règle 1) - la directive 2006/42/CE du Conseil sur les mécanismes - la directive 2011/65/UE sur RoHS
SE	Denna produkt är tillverkad i enlighet med relevanta krav i: - Förordning (EU) 2017/745 om medicintekniska produkter (Risk klass I, regel 1) - Maskindirektivet 2006/42/EEG - RoHS-direktiv 2011/65/EU
NL	Het product ist geproduceerd in overeenstemming met relevante eisen in: - Verordening (EU) 2017/745 betreffende medische hulpmiddelen (Risico klasse I, regel 1) - Machinerichtlijn 2006/42/EEG - RoHS-richtlijn 2011/65/EG

DK	Medicinsk udstyr - Anvendelse af risikoledeelse og kvalitetsstyring i design og produktion	ISO 14971:2019 ISO 13485:2016
EN	Medical devices - Application of risk management and quality management in design and production	
DE	Medizinprodukte - Anwendung von Risiko- und Qualitätsmanagement in Konstruktion und Produktion	
FR	Dispositifs médicaux - Gestion des risques et de la qualité appliquée à la conception et à la production	
SE	Medicintekniska produkter - Tillämpning av risk- och kvalitetsledning i design och produktion	
NL	Medische hulpmiddelen - Toepassing van risico- en kwaliteitsbeheer in ontwerp en productie	

DK	Produkterne er fremstillet i overensstemmelse med følgende standarder:	IEC 60601-1:2005 ISO 17966:2016
EN	The products are manufactured in accordance with the following standards:	
DE	Die Produkte werden in Übereinstimmung mit den folgenden Normen hergestellt:	
FR	Les produits sont fabriqués en conformité avec les normes suivantes :	
SE	Produkterna är tillverkade i enlighet med följande standarder:	
NL	De producten worden vervaardigd volgens de volgende normen:	

Ry, 27. maj 2026

**Mette Elstrøm Kristoffersen, QA/RA Specialist, Pressalit A/S**  
 Ansvarlig - Responsable - Verantwortlich - Responsable - Ansvarig - Verantwoordelijk

CT 4100	
	<b>EAN (GTIN):</b> 5708590358147 <b>Basic UDI:</b> 570859043600R85TD <b>Nomenclature (GMDN):</b> 43600 <b>Nomenclature (EMDN):</b> Y093399
	<b>Name</b> Navn (DK), Name (EN), Name (DE), Nom (FR), Namn (SE), Naam (NL)
	<b>DK</b> CT 4100 skifteleje, ydermål 1008 x 1829 mm, liggeflade af kompaktlaminat, 813 x 1829 mm, hvid. Inkl. sengehest og kropsbælte, elektrisk opklappelig, elektrisk højderegulerbar med trykknapper i front af lejet, til vægmontering
	<b>EN</b> CT 4100 change table, outer measurements 1008 x 1829 mm, lying surface in compact laminate, 813 x 1829 mm, white. With safety rail and body belt, electrically foldable, electrically height adjustable with operating buttons in table front, wall-mounted
<b>DE</b> CT 4100 Pflegeliege, Außenmaß 1008 x 1829 mm, Liegefläche in Kompaktlaminat, 813 x 1829 mm, weiß. Mit Seitengitter und Körpergürtel, elektrisch hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar mit Druckknöpfen an der Vorderseite der Liege, Wandmontage	
<b>FR</b> CT 4100 table de change, côtes extérieures 1008 x 1829 mm, surface de couchage en stratifié compact, 813 x 1829 mm, blanc. Avec barrière latérale et ceinture de corps, rabattable électriquement, électriquement réglable en hauteur par boutons placés à l'avant de la table, montage mural	
<b>SE</b> CT 4100 vårdbrits, yttermått 1008 x 1829 mm, liggyta i kompakt laminat, 813 x 1829 mm, vit. Med sänggrind och kroppsbälte, elektrisk uppfällbar, elektrisk höjdregerbart med tryckknappar i framkant, till väggmontering	
<b>NL</b> CT 4100 aankleedstafel, buitenmaten 1008 x 1829 mm, ligvlak in compact laminaat, 813 x 1829 mm, wit. Met veiligheidsrail en lichaamsgordel, elektrisch opklapbaar, elektrisch in hoogte verstelbaar met knoppen aan de voorzijde van de tafel, wandmontage	
<b>Intended purpose</b> Erklæret formål (DK), Intended purpose (EN), Zweckbestimmung (DE), Le but visé (FR), Avsedd ändamål (SE), Beoogde doeleind (NL)	
<b>DK</b> Dette produkt er beregnet til at skifte en person, som ikke kan stå eller sidde. Personen ligger vandret på lejet. Den forventede levetid for skiftelejet er 10 år ved institutionsbrug, forudsat at vedligeholdelsen udføres som beskrevet i brugermanualen.	
<b>EN</b> This product is intended for changing a person who is unable to stand or sit. The person is lying horizontally on the table. Expected service life is 10 years for institutional use, provided that maintenance is carried out as described in the user manual.	
<b>DE</b> Die Pflegeliege ist für die Versorgung und hygienische Pflege von Personen konzipiert, die nicht eigenständig stehen oder sitzen können – beispielsweise infolge einer körperlichen Einschränkung, altersbedingter Mobilitätseinbußen oder nach einer Operation. Die Person liegt dabei in waagerechter Position auf der Liege.  Sie eignet sich ideal für Pflegeeinrichtungen, Krankenhäuser, Förderschulen sowie für die häusliche Pflege. Typische Anwendungen sind das Waschen, Ankleiden, Umlagern oder medizinische Versorgung wie Verbandswechsel.  Dank der elektrischen Höhenverstellung kann die Arbeitshöhe optimal an das Pflegepersonal angepasst werden, was Rückenbelastungen reduziert und die Sicherheit bei Transfers erhöht. Bei regelmäßiger Wartung gemäß der Gebrauchsanleitung beträgt die erwartete Lebensdauer der Pflegeliege rund 10 Jahre im professionellen Einsatz.	
<b>FR</b> Ce produit est conçu pour changer une personne qui n'est pas en mesure de tenir debout ou de s'asseoir. La personne est allongée horizontalement sur la table. La durée de vie prévue de la table de change est de 10 ans dans le cadre d'un usage institutionnel, à condition que l'entretien soit effectué comme décrit dans le manuel d'utilisation et d'entretien.	
<b>SE</b> Den här produkten är avsedd för vård av en person som inte kan stå eller sitta själv. Personen ligger horisontellt på britsen. Den förväntade användningstiden för vårdbritsen är 10 år vid yrkesmässig användning, förutsatt att underhåll utförs enligt anvisningarna i bruks- och underhållsanvisningen.	
<b>NL</b> Dit product is bedoeld voor het omkleden van een persoon die niet zelf kan staan of zitten. De persoon ligt horizontaal op de tafel. De verwachte levensduur van de aankleedstafel is 10 jaar bij gebruik in een instelling, op voorwaarde dat onderhoud wordt uitgevoerd zoals in gebruiks- en onderhoudshandleiding beschreven.	