



Asisto Caddy



 **HINWEISE**



siehe ANLEITUNG



Der Stahlschrank.

C + P Möbelsysteme GmbH & Co. KG
Boxbachstraße 1
35236 Breidenbach (Germany)
info@cp.de

www.cp.de

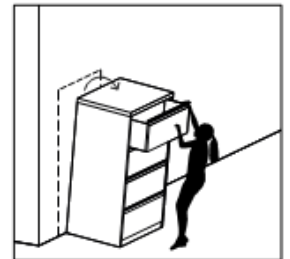


A443250 | 2024-08-16

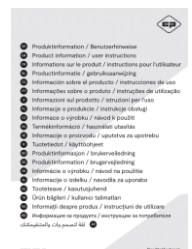


Inhalt

1. Allgemeines
2. Bestimmungsgemäße Verwendung
3. Elektrische Sicherheit
4. Zugelassene Anwender
5. Inbetriebnahme
6. Nutzung der Steckdosen unter der Kabelklappe
7. Bedienung der Schubladen
8. Transport
9. Wartung
10. Reinigung
11. Entsorgung
12. Technische Angaben



siehe ANLEITUNG



1. Allgemeines

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb eines CADDYs der SERIE ASISTO der Firma C + P. Lesen Sie bitte alle mitgelieferten Anleitungen und Hinweise, bevor Sie den Container zum ersten Mal verwenden und machen Sie sich mit den Funktionen des Produktes vertraut. Bewahren Sie diese Informationen an einem sicheren Platz auf, um sie auch in Zukunft zu finden oder diese auch anderen Nutzern zur Verfügung stellen zu können. Verwenden Sie das Möbel nur bestimmungsgemäß und unter Berücksichtigung aller Hinweise in dieser und den ggf. gesonderten Anleitungen.

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Die CADDYs der SERIE ASISTO sind für die Nutzung in gewerblicher Büro-Umgebung und trockenen Innenräumen vorgesehen. Ziel ist es, die Büro- und Arbeits-Organisation zu unterstützen und zu fördern.

Die Nutzung der Steckdosen unter der Kabelklappe darf nur mit den dafür vorgesehenen Geräten erfolgen, wie beispielsweise:

+ Kaffeemaschine, Wasserkocher, Tischleuchte, ...

Nutzung andersartiger Geräte, wie z.B. Staubsauger ist nicht zulässig.

Die Verwendung des Produktes über die bestimmungsgemäße Verwendung hinaus ist nicht gestattet. Insbesondere ausgeschlossen ist die Verwendung des Produktes zur Lagerung von entzündlichen und explosiven sowie von gesundheitsgefährdenden Stoffen.

Wenn der CADDY nicht wie in dieser Betriebsanleitung beschrieben verwendet wird, kann das Gerät beschädigt werden und der Garantieanspruch erlischt.

3. Elektrische Sicherheit



Ein Missachten der Hinweise zur elektrischen Sicherheit kann Brände, schwere Verletzungen oder den Tod durch Stromschlag zur Folge haben:



GEFAHR



SPANNUNG

- Das Produkt darf nur an geerdeten Steckdosen betrieben werden, die mit einem Fehlerstromschutzschalter abgesichert sind.
- Der elektrische Anschluss des Produkts muss unmittelbar an einer festinstallierten Steckdose erfolgen. Die Verwendung von Verlängerungskabeln ist nicht zulässig.
- Bei der Handhabung des Anschlusskabels ist darauf zu achten, dass Beschädigungen, Quetschungen, Zugspannungen oder andere mechanische Einflüsse ausgeschlossen werden.
- Vor dem Anschluss von elektrischen Geräten an dem Produkt ist sicherzustellen, dass sich das elektrische Gerät einschließlich seines Anschlusskabels in einem fehler- und beschädigungsfreien Zustand befindet.
- Zum Anschluss von elektrischen Geräten bitte den Anschlussstecker vollständig in die Steckdose einstecken. Das Lösen darf nur über Ziehen am Stecker selbst erfolgen – niemals am Kabel ziehen.
- Stolperfallen durch Kabelschlaufen oder ähnliches vermeiden.
- Bei der Betätigung von Türen oder Klappen ist darauf zu achten, dass die Anschlusskabel elektrischer Geräte nicht gequetscht oder beschädigt werden.
- Das Produkt ist ausschließlich zur Verwendung im staub- und feuchtigkeitsgeschützten Innenbereich vorgesehen.
- Das Produkt nicht in die Nähe von entzündlichen Flüssigkeiten oder Gasen bringen. Demontage und Transport darf nur erfolgen, wenn der der Netzstecker zuvor gezogen wird.
- Es ist sicherzustellen, dass das elektrische System mit einer 230 V Stromversorgung verbunden ist, die einen Schutzleiter besitzt.
- Beurteilung der Sicherheit muss durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

4. Zugelassene Anwender

Dieses Produkt kann von Personen ab 8 Jahren, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Möbels unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit, an oder auf dem Produkt spielen.

5. Inbetriebnahme

Der CADDY wird durch C+P oder durch C+P beauftragtes Personal geliefert.

Nach Anlieferung muss der Transportschutz an den Rollen und zwischen den Blenden entfernt werden.



SPANNUNG

Elektrifizierte CADDY-Modelle sind mit einer flexiblen Anschlussleitung und Netzstecker ausgerüstet. Nach dem Einstecken des Netzsteckers in eine geerdete und mit Fehlerschutzschalter abgesicherten Steckdose, ist das Produkt betriebsbereit.

Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Netzstecker zugänglich ist.

ACHTUNG!



HINWEISE

Bei CADDY-Variante mit einem integriertem KühlWürfel®:

Achten Sie bitte darauf, dass der CADDY nach dem Transport für **mindestens 24 Stunden ruht**, bevor es an die Stromversorgung angeschlossen wird. Ein entsprechender Hinweisaufkleber am Anschluss-Kabel für später Umnutzung bitte nicht entfernen.



siehe ANLEITUNG



Bitte beachten Sie zwingend die Hinweise in der separaten Anleitung des integrierten Kühlwürfel®



6. Nutzung der Steckdosen unter der Kabelklappe

Bitte beachten Sie dabei zwingend die Gebrauchsanleitungen der Produkte, die Sie in Verbindung mit dem CADDY verwenden möchten und vergewissern Sie sich davon, ob die Nutzung der Produkte in Verbindung mit dem CADDY und dem Einsatzort zulässig ist.

Bitte stellen Sie vor jeder Verwendung der Steckdosen sicher, dass sich das Gerät und sein Anschlusskabel in einem technisch einwandfreien, und sicheren Zustand befinden.



Bitte betreiben Sie jedes Gerät ausschließlich durch den direkten Anschluss an die Steckdose. Die Verwendung von Mehrfachsteckdosen ist nicht gestattet.



Die Aufnahmeleistung aller unter der Kabelklappe angeschlossenen Geräte, darf die in Kapitel 12 angegebene Leistung nicht übersteigen.

Achten Sie bitte weiterhin darauf, dass keine Flüssigkeiten in die elektrischen Ausrüstungen eintreten.

7. Bedienung der Schubladen

Die CADDYs ohne Kühlwürfel sind mit einem Zentral-Verschluss versehen, der alle Schubladen und Auszüge zentral verschließt. Dafür müssen alle Schubladen oder Auszüge eingeschoben sein. Das ÖFFNEN der Schubladen und Auszüge erfolgt ausschließlich an den seitlichen Griffleisten oder den frontseitig montierten Griffen. Das SCHLIESSEN kann durch Drücken auf die Front oder die Griffe erfolgen. Alle Schubladen verfügen über eine Doppel-Auszugssperre, die das Ausziehen von nur 1 Schublade zulassen.

Die Belastung der Schubladen und Auszüge darf 15 kg/je Schublade nicht überschreiten.



8. Transport

Bewegen Sie die CADDYs innerhalb des Raumes oder Gebäudes auf den integrierten Rollen. Im Außenbereich oder auf ungeeigneten Böden muss eine geeignete Transporthilfe gewählt werden, so dass die Rollen und der CADDY keinen Kontakt zu Boden haben.

Der Transport innerhalb eines Raumes oder Gebäude, darf durch 1 Person allein erfolgen und kann leer oder leicht beladen erfolgen. Zusätzliche Lasten auf der Oberseite sind beim Transport nicht zulässig.

Versehentliches Öffnen von nicht abschließ- oder verriegelbaren Schubladen muss vermieden werden.
Beim CADDY mit Kühlwürfen bitte vorher den Netzstecker ziehen.

9. Wartung



In Abhängigkeit von der Häufigkeit und Art der Verwendung ist das Produkt auf einen einwandfreien Zustand und die elektrische Sicherheit zu überprüfen. Insbesondere sind die Anschlussleitungen und die übrigen elektrischen Komponenten auf Beschädigungen zu prüfen. Möbel mit elektrischer Installation sind entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik zu überprüfen. Dazu sind Sicht- und Funktionsprüfungen, beispielsweise nach **DGUV 3**, durchzuführen. Beschädigungen an den elektrischen Komponenten sind durch eine Elektro-Fachkraft zu beseitigen.

10. Reinigung

Achten Sie bitte darauf, dass keine Flüssigkeiten in die elektrische Ausrüstung eintreten.

Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Stecker aus der Steckdose.

Reinigen Sie den CADDY und den Innenraum des Kühlschranks mit handelsüblichen milden Reinigungsmitteln.



11. Entsorgung

Dieses Produkt darf nicht als Hausmüll entsorgt werden.

Bitte das Produkt über das dafür vorgesehene Rücknahmesystem entsorgen.



12. Technische Angaben

			
Modell	54780-000	54780-010	54780-150
Belastungen			
Eigengewicht	80 kg	68 kg	82 kg
Nutzlast	45 + 15 kg	15 + 15 kg	75 kg
Gesamtgewicht	150 kg	98 kg	157 kg
Einzellast SL	15 kg		
Die CADDY-Schubladen sind für den Einsatz im Büro geeignet und dürfen mit max. 15 kg beladen werden. Regalablagen im Kühlwürfel sind mit max. 4.5 kg zu beladen.			
Elektrische Sicherheit			
Spannung	230 V		
Frequenz	50 Hz		
Strom	16 A		
Leistung	max. 3.500 W		
Die zulässige Aufnahmeleistung aller unter der Kabelklappe angeschlossenen (fremder) Geräte darf in Summe <u>3.400 W</u> nicht übersteigen.			
Umgebungsbedingungen			
Zulässige Umgebungstemperatur	16 - 32° C		5 - 35° C
relative Luftfeuchte	10 - 65 %		



Gastro-Cool · Hans-Böckler-Str. 8 · 47877 Willich



Gastro-Cool GmbH & Co. KG
Hans-Böckler-Straße 8
47877 Willich
Germany

Tel. +49 (0)2154/48460-0
Fax +49 (0)2154/48460-20
Info@Gastro-Cool.com
www.Gastro-Cool.com



EU Declaration of Conformity

EU Declaration of Conformity

According to:

Low Voltage Directive (LVD):2014/35/EU

Machinery Directive (MD): 2006/42/EC

Electromagnetic Compatibility Directive (EMC): 2014/30/EU

Ecodesign Directive:2009/125/EC

For the following Beverage cooler

Model: GCKW65
Type Designation/Trademark : GASTRO-COOL
Manufacturer: Gastro-Cool GmbH & Co. KG
Hans-Boeckler-Str. 8, 47877 Willich, Germany

Is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directive **2014/35/EU** for electrical equipment used within certain voltage limits and with the requirements of the Directive **2014/30/EU**. For the evaluation of the compliance with this Directives, the following standards were applied:

EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN IEC 60335-2-89:2022+A11:2022
EN62233:2008

EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

For Ecodesign Directive:2009/125/EC following regulations are used:

Regulation(EU) 2019/2024
Regulation(EU) 2019/2018

Person responsible for making the declaration

Name: Marek Neumeier

Position/Title: Procurement Manager

Willich, Germany 22nd December 2023

Gastro-Cool GmbH & Co. KG
Hans-Böckler-Str. 8 • D-47877 Willich
www.gastro-cool.de

Gastro-Cool ist ein eingetragenes Markenzeichen, Gastro-Cool GmbH & Co. KG
Willich, AG Krefeld, HRA 6402, Komplementär: Gastro-Cool Beteiligungs GmbH, Willich
AG Krefeld, HRB 14974, Geschäftsführer: Niklas Sluyter, USt-IdNr. DE251850544
St.-Nr. 10257210857, Sparkasse Neus, IBAN: DE38 3055 0000 0093 3873 71, BIC: WELADEDNXXX

GCKW65 Kühlwürfel – Thekenkühlschrank

GCKW65 Cool Cube – Counter refrigerator



Technische Daten / Technical data

Volumen / Volume	62 L	Klimaklasse / Climate class	N
Gewicht / Weight	24 kg	Kühlmittel / Refrigerant	R600a (25g)
Außenmaße / Exterior Measures	640 x 430 x 480mm (H x B x T) / (H x W x D)	Temperaturbereich / Temperatur range	2°C - 10 °C
Innenmaße / Interior Measures	540 x 360 x 390 mm (H x B x T) / (H x W x D)	Abtauart / Type of Defrost	Manuell / Manual
		Geräuschlevel / Noise Level	39 dB (A)
		Anschluss / Voltage	220-240V / 50Hz / 85W
		Energieverbrauch / Energyconsumption	0,95 kWh / 24h

Environmentally friendly	Energy Saving	LED	40x Bottles à 330 ml	C optional

Hier finden Sie die dazugehörigen Ersatzteile
www.cp.de/service/ersatzteile



Ersatz-Teile

