

# 874 E 0x

## ERGO 19" RACK DRAWER 1HE / 2HE / 3HE / 4HE



### SAFETY INFORMATION

1. Please read these instructions carefully.
2. Keep all information and instructions in a safe place.
3. Follow the instructions.
4. Observe all safety warnings. Never remove safety warnings or other information from the equipment.
5. Use the equipment only in the intended manner and for the intended purpose.
6. Use only sufficiently stable and compatible stands and/or mounts (for fixed installations). Make certain that wall mounts are properly installed and secured. Make certain that the equipment is installed securely and cannot fall down.
7. During installation, observe the applicable safety regulations for your country.
8. Never install and operate the equipment near radiators, heat registers, ovens or other sources of heat. Make certain that the equipment is always installed so that is cooled sufficiently and cannot overheat.
9. Never place sources of ignition, e.g., burning candles, on the equipment.
10. Ventilation slits must not be blocked.
11. Do not use this equipment in the immediate vicinity of water (does not apply to special outdoor equipment - in this case, observe the special instructions noted below. Do not expose this equipment to flammable materials, fluids or gases.
12. Make certain that dripping or splashed water cannot enter the equipment. Do not place containers filled with liquids, such as vases or drinking vessels, on the equipment.
13. Make certain that objects cannot fall into the device.
14. Use this equipment only with the accessories recommended and intended by the manufacturer.
15. Do not open or modify this equipment.
16. After connecting the equipment, check all cables in order to prevent damage or accidents, e.g., due to tripping hazards.
17. During transport, make certain that the equipment cannot fall down and possibly cause property damage and personal injuries.
18. If your equipment is no longer functioning properly, if fluids or objects have gotten inside the equipment or if it has been damaged in another way, switch it off immediately and unplug it from the mains outlet (if it is a powered device). This equipment may only be repaired by authorized, qualified personnel.
19. Clean the equipment using a dry cloth.
20. Comply with all applicable disposal laws in your country. During disposal of packaging, please separate plastic and paper/cardboard.
21. Plastic bags must be kept out of reach of children.

### MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

You can find our current warranty conditions and limitation of liability at: [https://cdn-shop.adam-hall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_ADAM\\_HALL.pdf](https://cdn-shop.adam-hall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_ADAM_HALL.pdf)

To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email [Info@adamhall.com](mailto:Info@adamhall.com) / 49 (0) 6081 / 9419-0

### PROPER DISPOSAL OF THIS PRODUCT

#### (WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT)

(Valid in the European Union and other European countries with waste separation)

This symbol on the product, or the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. This is to avoid environmental damage or personal injury due to uncontrolled waste disposal. Please dispose of this product separately from other waste and have it recycled to promote sustainable economic activity.

### FEATURES

- Heavy-duty 1.5 mm steel construction
- Ergonomic full width pull handle
- Pull-to-open latching mechanism
- Full extension ball bearing slides
- Front disconnect for easy drawer removal
- 10-20 kg load capacity

### INTRODUCTION

19" Rack Drawer with Ergonomic Pull Handle and Latching Mechanism

The ERGO is a very affordable rackmount drawer with heavy-duty 16-gauge steel construction and easy, ergonomic operation. It integrates a recessed pull handle that runs the width of the drawer and a convenient push-to-close, pull-to-open latching mechanism with 3.3 lbs pull force. This economy rack drawer has a black semi-gloss powder coating finish and 44 lbs load capacity. It features smooth-running full extension ball bearing slides with front disconnect for easy drawer removal.

### SPECIFICATIONS

Product number	874E01	874E02	874E03	874E04
Product type	19" Rack Drawers			
Material	Steel			
Surface	Powder coated			
Color	Black			
Outside height	1 U	2 U	3 U	4 U
Outside width (mm)	484.6	434	484.6	484.6
Outside depth (mm)	358.5	385	387.8	387.8
Inside height (mm)	35.6	80	124.1	168.6
Inside width (mm)	409.6	405	405.9	405.9
Internal depth (mm)	358.5	360	358.5	358.5
Max. load capacity	10 kg		20 kg	
Material thickness (mm)	1.5			
Weight	5 kg	6.7 kg	7.7 kg	9 kg



# 874 E 0x

## ERGO 19" RACKSCHUBLADE 1HE / 2HE / 3HE / 4HE



### SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch.
2. Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
3. Befolgen Sie die Anweisungen.
4. Beachten Sie alle Warnhinweise. Entfernen Sie keine Sicherheitshinweise oder andere Informationen vom Gerät.
5. Verwenden Sie das Gerät nur in der vorgesehenen Art und Weise.
6. Verwenden Sie ausschließlich stabile und passende Stative bzw. Befestigungen (bei Festinstallationen). Stellen Sie sicher, dass Wandhalterungen ordnungsgemäß installiert und gesichert sind. Stellen Sie sicher, dass das Gerät sicher installiert ist und nicht herunterfallen kann.
7. Beachten Sie bei der Installation die für Ihr Land geltenden Sicherheitsvorschriften.
8. Installieren und betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern, Wärmespeichern, Ofen oder sonstigen Wärmequellen. Sorgen Sie dafür, dass das Gerät immer so installiert ist, dass es ausreichend gekühlt wird und nicht überhitzen kann.
9. Platzieren Sie keine Zündquellen wie z.B. brennende Kerzen auf dem Gerät.
10. Lüftungsschlitze dürfen nicht blockiert werden.
11. Betreiben Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser (gilt nicht für spezielle Outdoor Geräte - beachten Sie in diesem Fall bitte die im Folgenden vermerkten Sonderhinweise). Bringen Sie das Gerät nicht mit brennbaren Materialien, Flüssigkeiten oder Gasen in Berührung.
12. Sorgen Sie dafür, dass kein Tropf- oder Spritzwasser in das Gerät eindringen kann. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter wie Vasen oder Trinkgefäße auf das Gerät.
13. Sorgen Sie dafür, dass keine Gegenstände in das Gerät fallen können.
14. Betreiben Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller empfohlenen und vorgesehenen Zubehör.
15. Öffnen Sie das Gerät nicht und verändern Sie es nicht.
16. Überprüfen Sie nach dem Anschluss des Geräts alle Kabelwege, um Schäden oder Unfälle, z. B. durch Stolperfallen zu vermeiden.
17. Achten Sie beim Transport darauf, dass das Gerät nicht herunterfallen und dabei möglicherweise Sach- und Personenschäden verursachen kann.
18. Wenn Ihr Gerät nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, Flüssigkeiten oder Gegenstände in das Geräterinnere gelangt sind, oder das Gerät anderweitig beschädigt wurde, schalten Sie es sofort aus und trennen es von der Netzsteckdose (sofern es sich um ein aktives Gerät handelt). Dieses Gerät darf nur von autorisiertem Fachpersonal repariert werden.
19. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts ein trockenes Tuch.
20. Beachten Sie alle in Ihrem Land geltenden Entsorgungsgesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung der Verpackung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartonagen voneinander.
21. Kunststoffbeutel müssen außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden

### HERSTELLERGARANTIE & HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter: [https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_ADAM\\_HALL.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_ADAM_HALL.pdf)

Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1 61267 Neu-Anspach / E-Mail [Info@adamhall.com](mailto:Info@adamhall.com) / +49 (0)6081 / 9419-0



### KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

(Gültig in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit Mülltrennung) Dieses Symbol auf dem Produkt oder dazugehörigen Dokumenten weist darauf hin, dass das Gerät am Ende der Produktlebenszeit nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf, um Umwelt- oder Personenschäden durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt getrennt von anderen Abfällen und führen es zur Förderung nachhaltiger Wirtschaftskreisläufe dem Recycling zu. Als Privatkunde erhalten Sie Informationen zu umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten über den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, oder über die entsprechenden regionalen Behörden. Als gewerblicher Nutzer kontaktieren Sie bitte Ihren Lieferanten und prüfen die ggf. vertraglich vereinbarten Konditionen zur Entsorgung der Geräte. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderen gewerblichen Abfällen entsorgt werden.



### FEATURES

- Robuste 1,5 mm Stahlkonstruktion
- Durchlaufender Griff zur ergonomischen Bedienung
- Rastverschluss mit 1,5 kg Zugkraft
- Kugelgelagerte Vollauszug-Teleskopschienen
- Schnelltrennung zum Herausnehmen der Schublade
- 10-20 kg Belastbarkeit

### BESCHREIBUNG

19" Rackschublade mit ergonomischem Griff und Rastverschluss  
Die ERGO ist eine preisgünstige, stabil konstruierte Rackschublade aus 1,5 mm starkem Stahl mit leichter, ergonomischer Bedienung. Ein versenkter Griff erstreckt sich über die gesamte Front. Das Zuschieben rastet die Schublade sicher ein, Ziehen am Griff löst den Mechanismus zum Öffnen. Dafür sind 1,5 kg Zugkraft nötig. Die Rackschublade ist schwarz pulverbeschichtet und trägt 20 kg. Sie läuft leichtgängig auf kugelgelagerten Teleskopschienen, lässt sich vollständig ausziehen und komplett herausnehmen.

### SPEZIFIKATION

Artikelnummer	874E01	874E02	874E03	874E04
Produktart	19" Rackschubladen			
Material	Stahl			
Oberfläche	pulverbeschichtet			
Farbe	schwarz			
Höhe Außen (mm)	1 U	2 U	3 U	4 U
Breite Außen (mm)	484,6	434	484,6	484,6
Tiefe Außen (mm)	358,5	385	387,8	387,8
Höhe Innen (mm)	35,6	80	124,1	168,6
Breite Innen (mm)	409,6	405	405,9	405,9
Tiefe Innen (mm)	358,5	360	358,5	358,5
Max. Belastbarkeit	10 kg	20 kg		
Materialstärke (mm)	1.5			
Gewicht	5 kg	6,7 kg	7,7 kg	9 kg

