

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 it 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.

FOR EQUIPMENT THAT CONNECTS TO THE POWER MAINS:

22. If the equipment has been exposed to strong fluctuations in temperature (for example, after transport), do not switch it on immediately. Moisture and condensation could damage the equipment. Do not switch on the equipment until it has reached room temperature.
23. Before connecting the equipment to the power outlet, first verify that the mains voltage and frequency match the values specified on the equipment. If the equipment has a voltage selection switch, connect the equipment to the power outlet only if the equipment values and the mains power values match. If the included power cord or power adapter does not fit in your wall outlet, contact your electrician.
24. Do not step on the power cord. Make certain that the power cable does not become kinked, especially at the mains outlet and/or power adapter and the equipment connector.
25. When connecting the equipment, make certain that the power cord or power adapter is always freely accessible. Always disconnect the equipment from the power supply if the equipment is not in use or if you want to clean the equipment. Always unplug the power cord and power adapter from the power outlet at the plug or adapter and not by pulling on the cord. Never touch the power cord and power adapter with wet hands.
26. Whenever possible, avoid switching the equipment on and off in quick succession because otherwise this can shorten the useful life of the equipment.
27. To disconnect the equipment from the power mains completely, unplug the power cord or power adapter from the power outlet.
28. Unplug the power cord and power adapter from the power outlet if there is a risk of a lightning strike or before extended periods of disuse.

Important:

Attach the THMS 1 tablet holder to a suitable stand with sufficient load bearing capacity. During installation, keep hold of the tablet until you have checked all supports, clamps and fixing nuts are positioned correctly and tightened.

MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

You can find our current warranty conditions and limitation of liability at: https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/Manufacturers-Declarations-AD_DE_EN_ES_FR.pdf

To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email 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.

SPECIFICATIONS

Model name:	THMS1
Product type:	Stand accessories
Type:	Tablet holder
Installation:	Clamp device
Suitable for tubing diameter:	10-35 mm
Tablet size:	7.9"-12.3" diagonal screen size, maximum depth 15mm
Material:	plastic
Colour:	black
Weight:	0.42 kg
Additional features:	Adapter for square tube or table mounting included, portrait and landscape format, tilt and swivel, power bank mounting bracket included (range 60 - 100 mm)



INTRODUCTION

The THMS 1 is suitable for all common tablets with screen sizes from 7.9 to 12.3 inches and can be easily attached to all round and square tubes from 10 to 35 mm in diameter. Adjustable arms keep your tablet stable and secure, and the clever ball joint design is extremely flexible, enabling positioning for the perfect viewing angle. The durable, lightweight construction also features an adjustable bracket for power banks.

PART DESCRIPTION



- 1 Wing nut to clamp the tablet holder to a stand.
- 2 To attach the holder to a square tube, table edge or small diameter tube, insert the wedge-shaped adapter into the 90° angled recess of the rigid clamp jaws (adapter included for small diameter tubes).
- 3 Clamp device with wing nut for flexible adjustment of tilt angle, rotation to portrait or landscape (360° rotation) and for pivoting the tablet (180°).
- 4 Clamp lever for adjustment of holding arms to suit tablet width.
- 5 Rotating support brackets.
- 6 Clamp lever for adjustment of holding arms to suit tablet height.
- 7 Spring clamp (2 x).
- 8 Removable mounting bracket for power bank.
- 9 Clamp lever for adjustment to required size (range 60-100 mm).

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. Beachten Sie bei der Installation die für Ihr Land geltenden Sicherheitsvorschriften.
7. Platzieren Sie keine Zündquellen wie z.B. brennende Kerzen auf dem Gerät.
8. Lüftungsschlitze dürfen nicht blockiert werden.
9. Sorgen Sie dafür, dass kein Tropf- oder Spritzwasser in das Gerät eindringen kann. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Behältnisse wie Vasen oder Trinkgefäße auf das Gerät.
10. Sorgen Sie dafür, dass keine Gegenstände in das Gerät fallen können.
11. Betreiben Sie das Gerät nur mit dem vom Hersteller empfohlenen und vorgesehenen Zubehör.
12. Öffnen Sie das Gerät nicht und verändern Sie es nicht.
13. Überprüfen Sie nach dem Anschluss des Geräts alle Kabelwege, um Schäden oder Unfälle, z. B. durch Stolperfallen zu vermeiden.
14. Achten Sie beim Transport darauf, dass das Gerät nicht herunterfallen und dabei möglicherweise Sach- und Personenschäden verursachen kann.
15. Wenn Ihr Gerät nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, Flüssigkeiten oder Gegenstände in das Geräteinnere 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.
16. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts ein trockenes Tuch.
17. Beachten Sie alle in Ihrem Land geltenden Entsorgungsgesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung der Verpackung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartongagen voneinander.
18. Kunststoffbeutel müssen außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden

Wichtige Hinweise:

Verwenden Sie für die Montage des Tablet-Halters THMS1 ein geeignetes Stativ mit ausreichender Tragkraft. Halten Sie Ihr Tablet beim Montieren so lange fest, bis Sie alle Haltepunkte, Klemmhebel und Fixiermuttern auf korrekte Position und festen Halt kontrolliert haben.

HERSTELLERGARANTIE & HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter: https://cdn-shop.adam-hall.com/media/pdf/Manufacturers-Declarations-AD_DE_EN_ES_FR.pdf

Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu Anspach / E-Mail 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.

SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer:	THMS1
Produktart:	Stativ Zubehör
Typ:	Tablet-Halterung
Montage:	Klemmvorrichtung
Geeignet für Rohrdurchmesser:	10 - 35 mm
Tabletgröße:	7,9" - 12,3" Bildschirmdiagonale, maximale Tiefe 15 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	schwarz
Gewicht:	0,42 kg
Weitere Eigenschaften:	Adapter für Vierkantrrohr- bzw. Tischmontage inklusive, Hoch- und Querformat, neig- und schwenkbar, Powerbank-Halterung inklusive (Spannweite 60 - 100 mm)



EINFÜHRUNG

Der THMS 1 eignet sich für alle gängigen Tablets mit Bildschirmdiagonalen von 7,9 bis 12,3 Zoll und lässt sich mühelos an alle Rund- und Vierkantröhre von 10 bis 35 mm Durchmesser anklammern. Verstellbare Arme halten Ihren Tablet-Computer stabil und sicher, und das clevere Design mit Kugelgelenk erlaubt eine höchst flexible Positionierung für den perfekten Sichtwinkel. In die langlebige, leichte Konstruktion ist eine justierbare Halterung für Powerbanks integriert.

TEILBESCHREIBUNG



- 1 Flügelmutter zum Festklammern der Tablet-Halterung an ein Stativ.
- 2 Setzen Sie den keilförmigen Adapter in die 90° gewinkelte Aussparung des starren Klemmbackens, um die Halterung an einem Vierkantrrohr oder einer Tischkante zu befestigen, ebenso bei Rohren mit kleinem Durchmesser (Adapter im Lieferumfang).
- 3 Klemmvorrichtung mit Flügelmutter zum flexiblen Einstellen des Neigungswinkels, der Drehung ins Hoch- bzw. Querformat (360° Drehung) und zum Schwenken des Tablets (180°).
- 4 Klemmhebel zum Einstellen der Haltearme auf die Tablet-Breite.
- 5 Drehbare Haltestücke.
- 6 Klemmhebel zum Einstellen der Halterung auf die Tablet-Höhe.
- 7 Federklemmung (2 x).
- 8 Abnehmbare Halterung für eine Powerbank.
- 9 Klemmhebel zum Einstellen der gewünschten Spannweite (60 - 100 mm).