

# Akyga AK36BK, Micro Tower, PC, ABS Synthetik, Schwarz, Flex-ATX, micro ATX, Mini-ITX, Heimbüro

Gehäuse Micro Tower ATX AK36BK

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Akyga
Hersteller Art. Nr.	AK36BK
EAN/UPC	5901720135964



## Beschreibung

Das Akyga® AK36BK-Gehäuse ist ein Produkt des Micro ATX-Standards. Der Vorteil ist der Minimalismus, mit dem Sie einen Computer fertigstellen können, der sowohl im Büro als auch zu Hause nur wenig Platz beansprucht. Das Produkt ist leicht und klein und komplett in Schwarz gehalten, um ein ästhetisches Aussehen zu gewährleisten. Es unterstützt Motherboards in den folgenden Formaten: Micro ATX, Flex ATX und Mini ATX. Das Gehäuse ermöglicht die Montage einer Grafikkarte mit einer Länge von bis zu 250 mm und bis zu 3 zusätzlichen Lüftern, die die Kühlung unterstützen. Die Produktarchitektur ist an die Installation von Festplatten und Laufwerken in 3 internen Schächten angepasst. Zwei 3,5" und eine 2,5" oder zwei 2,5" und eine 3,5". Die Vorderseite des Gehäuses verfügt über zwei USB-A-Anschlüsse, einen im 2.0-Standard und einen in einer viel schnelleren 3.0-Version. Über ihnen befinden sich Buchsen zum Anschließen eines Mikrofons und von Audiogeräten.

Das Produkt wird mit einem Satz Befestigungsschrauben geliefert und das Ganze ist in einer umweltfreundlichen EcoBox verpackt.

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Formfaktor	Micro Tower
Typ	PC
Material	ABS Synthetik
Platzierung der Stromversorgung	Oben
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Durchmesser unterstützte Seitenlüfter	120 mm
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	80 mm
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
Breite	175 mm
Tiefe	310 mm
Höhe	350 mm

## Ausführliche Details

	Design
Formfaktor	Micro Tower
Typ	PC

Material	ABS Synthetik
Produktfarbe	Schwarz
Unterstützte Motherboards Formfaktoren	Flex-ATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der Erweiterungsslots	4
Seitenfenster	Nein
Geeignet für	Heimbüro
Eingebaute Lautsprecher	Nein
Anti-Staubfilter	Nein
Ein-/Ausschalter	Ja
LED-Anzeigen	HDD, Power, SSD
Max CPU Kühler-Höhe	14 cm
Max Grafikkarten-Länge	25 cm
	<b>Stromversorgung</b>
Netzteil enthalten	Nein
Platzierung der Stromversorgung	Oben
	<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports	1
Audioanschlüsse	Ja
Audioausgang	Ja
	<b>Speichermedium</b>
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
Maximale unterstützte Anzahl der HDD	3
	<b>Kühlung</b>
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120 mm
Anzahl unterstützter Seitenlüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützte Seitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	80 mm
	<b>Gewicht und Abmessungen</b>
Breite	175 mm
Tiefe	310 mm
Höhe	350 mm
Gewicht	2 kg
Materialdicke	0,45 mm

**Betriebsbedingungen**

Temperaturbereich in Betrieb	5 - 50 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	0 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 60 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 60 %

**Logistische Daten**

Ursprungsland	Polen
---------------	-------

**Verpackungsdaten**

Verpackungsbreite	196 mm
Verpackungstiefe	390 mm
Verpackungshöhe	336 mm
Paketgewicht	2,45 kg