

---

# Sistema de tripé de alumínio Sachtler 75/2 Mark II com cabeça Ace M e espalhador de nível médio

MFR # 1001M |

**sachtler**  
Revendedor Autorizado



## Principais características

- Tigela de 75 mm, cabeça fluida Ace M
- Pernas de alumínio de dois estágios
- Suporta até 8,8 lb
- Faixa de altura de 30,7 a 66,5"
- 5 etapas + 0 contrapeso
- 3 etapas + 0 arrasto de panorâmica/inclinação
- Faixa de placa deslizante de 1,4"
- Três roscas de montagem de 3/8"-16
- Espalhador de nível médio, alça de transporte

## Itens incluídos

---

Sistema de tripé de alumínio Sachtler 75/2 Mark II com cabeça Ace M e espalhador de nível médio

Cabeça fluida Ace M

[Barra de Pan Sachtler para Tripés Ace](#)

[Tripé de alumínio Sachtler 75/2 Mark II \(75 mm\)](#)

[Distribuidor de nível médio Sachtler para FlowTech 75](#)

[Alça de transporte Sachtler para tripés Ace Mark II](#)

Estojo de transporte

Extensão de registro de garantia limitada de 1 ano do fabricante  
: 2 anos (somente nos EUA)

## Visão geral do sistema de tripé Sachtler Ace M MKII

*O **Sistema de Tripé de Alumínio 75/2 Mark II com Cabeça Ace M e Estendal de Nível Médio** da **Sachtler** combina a cabeça fluida Ace M e as pernas de tripé de alumínio 75/2 com um estendal de nível médio. O sistema tem capacidade de carga de 3,9 kg, projetado para suportar filmadoras ultraleves e câmeras DSLR/sem espelho. O tripé tem uma faixa de altura de trabalho total de 78,5 a 172,5 cm, graças ao estendal de nível médio incluído.*

Uma tigela de 75 mm e três roscas de montagem de 3/8"-16 ajudam a fixar a cabeça hidráulica Ace M. Ajuste os níveis de contrapeso de 5 + 0, o arrasto de panorâmica/inclinação de 3 + 0 e a faixa de inclinação de +90° a -75° da cabeça hidráulica para um enquadramento intuitivo das suas fotos. Uma placa de balanceamento deslizante com faixa de ajuste de 1,4" facilita o balanceamento do seu equipamento. Use o estojo de transporte e a alça para transportar o tripé até o set.

## Especificações Do Sistema De Tripé Sachtler Ace M MKII

 Especificações principais

<b>Tipo de cabeça</b>	Cabeça fluida
<b>Controle de arrasto</b>	Sim
<b>Material Primário</b>	Alumínio
<b>Capacidade de carga</b>	8,8 lb / 4 kg
<b>Altura máxima de trabalho</b>	66,5" / 169 cm ⓘ
<b>Altura mínima de trabalho</b>	30,7" / 78 cm
<b>Comprimento fechado</b>	33,9" / 86 cm
<b>Peso</b>	9,7 lb / 4,4 kg

## Cabeça

Tipo de cabeça

Cabeça fluida

---

Montagem de base
------------------

Meia Bola de 75 mm
--------------------

---

Contrapeso
------------

Incremental de 5 etapas mais 0
--------------------------------

---

## Pan e Tilt

---

Controle de arrasto
---------------------

Sim
-----

---

Inclinação vertical
---------------------

+90° a -75°
-------------

---

Inclinação lateral
--------------------

Não
-----

---

## Pernas

---

Material Primário
-------------------

Alumínio
----------

---

Características dos pés
-------------------------

Espinhoso
-----------

---

## Em geral

---

Capacidade de carga	8,8 lb / 4 kg
Altura máxima de trabalho	66,5" / 169 cm ⓘ
Altura mínima de trabalho	30,7" / 78 cm
Comprimento fechado	33,9" / 86 cm
Montagem de acessórios	1x Encaixe para Alça de Panela
Nível de bolha	Sim
Suporte de espalhador	Nível médio (incluído)
Peso	9,7 lb / 4,4 kg

## Informações da embalagem

---

Peso da embalagem	13,5 libras
Dimensões da caixa (CxLxA)	35,25 x 7,5 x 7"