

## aktiv10



# **Level up** with aktiv<sup>TM</sup> the fluid head built for speed.

Cuando tenga una sola oportunidad para capturar la toma perfecta, monte, nivele y bloquee el revolucionario cabezal fluido aktiv<sup>TM</sup> en segundos.

Las tecnologías SpeedLevel™ y SpeedSwap™ exclusivas de Sachtler permiten colocar y orientar la cámara rápidamente, ajustar el nivel en un instante sin perder de vista la acción en ningún momento, realizar tomas extremadamente bajas a ras de suelo o cambiar entre trípode, placa deslizante y cámara en mano sin perder el ritmo. Realice todo tipo de tomas en el menor tiempo posible con aktiv.

- Nivele y bloquee la cabeza al instante sin perderse un segundo de la acción Tecnología exclusiva SpeedLevel™
- Visible a cualquier altura o ángulo, de día o de noche
  Innovador PrismBubble
- Realice tomas extremadamente bajas, a ras de suelo
  - Innovador sistema de montaje mejorado
- Cambie entre trípode y placa deslizante en segundos
  - Revolucionario sistema SpeedSwap™
- Cree historias apasionantes, sin importar la climatología
  - Eficacia demostrada en entornos extremos



aktiv™10 Cabeza fluida con SpeedLevel™ tecnología

**Bola:** 100 mm con base SpeedSwap<sup>TM</sup> **Capacidad de carga:** 0 - 12 kg / 0 - 26.5 lb

Pasos de contrabalanceo: 15+0 Pasos de fricción: 7+0

Peso de la cabeza: 2.9 kg / 6.4 lb Burbuja: PrismBubble, nivel illuminado Montaje de la cámara: Carga lateral S Rango de deslizamiento: 120 mm / 4.7 in

Rango de Tilt:  $+90^{\circ}$  to  $-70^{\circ}$ Rango de temperatura:  $-40^{\circ}$ C to  $+60^{\circ}$ C /  $-40^{\circ}$ F to  $+140^{\circ}$ F

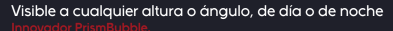




## Nacido para ser l'apido

### Nivele y bloquee la cabeza fluida al instante

revolucionaria tecnología SpeedLevel<sup>TM</sup>. Desbloquee, nivele y bloquee



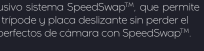
o ánaulo, de día o de noche.

#### Realice tomas extremadamente bajas, incluso a ras de suelo

Tomas más bajas que nunca. La combinación de aktiv™ y flowtech® ofrece una solución flexible de un solo trípode, con un amplio rango trípode flowtech® puede bajarse a ras de suelo para realizar tomas perfectas con un ángulo muy bajo.



Para que la creatividad no decaiga durante las tomas, la cabeza fluida aktiv™ integra el exclusivo sistema SpeedSwap™, que permite cambiar rápidamente entre trípode y placa deslizante sin perder el





System aktiv10 flowtech100 GS S2072S-FTGS

System aktiv10 flowtech100 MS S2072S-FTMS

System aktiv10 flowtech100 S2072S-FT

| Tipo de triángulo              | Piso                         | Intermedio                   | Sin esparcidor             |
|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Bola                           | 100 mm con base SpeedSwap™   | 100 mm con base SpeedSwap™   | 100 mm con base SpeedSwap™ |
| Capacidad de carga             | 0 - 12 kg / 0 - 26.5 lb      | 0 - 12 kg / 0 - 26.5 lb      | 0 - 12 kg / 0 - 26.5 lb    |
| Pasos de contrabalanceo        | 15+0                         | 15+0 Intermedio              | 15+0                       |
| Pasos de fricción              | 7+0                          | 7+0                          | 7+0                        |
| Rango de deslizamiento         | 120 mm / 4.6 in              | 120 mm / 4.6 in              | 120 mm / 4.6 in            |
| Rango de Tilt                  | +90° to -70°                 | +90° to -70°                 | +90° to -70°               |
| Montaje de la cámara           | Sideload                     | Sideload                     | Sideload                   |
| Peso                           | 6.8 kg / 15 lb               | 6.9 kg / 15.2 lb             | 6.3 kg / 13.9 lb           |
| Rango de alturas con triángulo | 60 - 176 cm / 23.6 - 69.3 in | 71 - 172 cm / 27.9 - 67.7 in | N/A                        |
| Rango de alturas sin triángulo | 23 - 170 cm / 9 - 66.9 in    | 23 - 170 cm / 9 - 66.9 in    | 23 - 170 cm / 9 - 66.9 in  |
| Longitud para transporte       | 87 cm / 34.3 in              | 87 cm / 34.3 in              | 87 cm / 34.3 in            |
| Segmentos patas                | 2                            | 2                            | 2                          |
| Material                       | fibra de carbono             | fibra de carbono             | fibra de carbono           |















