

Gravity LTS T 01

66,50 € tax included



Reference: GLTST01

Gravity LTS T 01 - Supporto per Laptop con Perni di Ritegno Regolabili

Che lavoriate sul palco, a casa, in studio o sul set di un servizio fotografico, ora il vostro laptop può rimanere saldamente e stabilmente fissato in posizione in qualsiasi momento nei vostri impianti mobili ad alte prestazioni - posizionati proprio come volete voi. Il tutto grazie al supporto per laptop Gravity® LTST 01.

L'ampia piastra di montaggio è in grado di accogliere tutti i laptop di dimensioni standard che vanno da 12" a 17". Il vostro laptop viene fissato con cura e in modo sicuro al supporto grazie ai 14 slot della sezione superiore, ai 2 slot nella sezione inferiore, ai perni di fissaggio e ai morsetti liberamente regolabili forniti in dotazione. I perni di ritegno vengono premuti sul portatile e poi bloccati in posizione dal basso con le viti di serraggio.

È anche possibile utilizzare il supporto per il controller del DJ, il mixer o altre apparecchiature che sono sempre a portata di mano. La piastra di montaggio può essere inclinata in continuo di 180°, il che significa che può essere utilizzata sia in applicazioni verticali che orizzontali.

Il suo solido stativo in alluminio con una presa di 35 mm è stato progettato per la massima mobilità. Infatti pesa solo 1,94 chilogrammi. L'altezza del supporto può essere regolata gradualmente da 750 mm a 1.320 mm, permettendovi di adattarlo perfettamente alle vostre esigenze, sia che lavoriate in piedi o seduti.

Con il supporto per laptop LTST 01, Gravity® vi offre un compagno flessibile per i vostri impianti mobili ad alte prestazioni.

- Supporto per laptop compatto e leggero
- Vassoio con perni di ritegno regolabili
- Adatto per laptop, tablet, mixer e dispositivi per effetti speciali di piccole dimensioni
- Vassoio inclinabile di 180 gradi

Materiale superficie di appoggio acciaio **Materiale tubi** Alluminio **Superficie tubi** Verniciato a polvere **Colore** Nero **Ganasce di regolazione della larghezza** 40 mm **Spaziatura di larghezza tra i perni di regolazione min.** 120 mm **Distanza di larghezza tra i perni di regolazione max.** 425 mm **Distanza in altezza tra i perni di regolazione e le ganasce di regolazione min.** 117 mm **Distanza in altezza tra i perni di regolazione e le ganasce di regolazione max.** 250 mm **Spaziatura di larghezza tra le ganasce di regolazione min.** 130 mm **Distanza di larghezza tra le ganasce di regolazione max.** 360 mm **Larghezza superficie di appoggio** 480 mm **Altezza del vassoio** 330 mm **Altezza min.** 750 mm **Altezza max.** 1320 mm **Lunghezza di trasporto** 665 mm **Regolazione altezza** Vite di regolazione con stecche di sicurezza **Tipo di base** Giunto gamba **Materiale base** Pressofuso in alluminio **Diametro del tubo** 35 mm **Carico**

max15 kgAnelli sostituibili2 x 30 mmSet di anelli neri in dotazioneSìPeso4 kg