

## 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 stecca di sicurezza**Tipo di base**Giunto gamba**Materiale base**Pressofuso in alluminio**Diametro del tubo**35 mm**Carico**

**max15 kg****Anelli sostituibili**2 x 30 mm**Set di anelli neri in dotazione**Sì**Peso**4 kg