

Fellowes

Soluzioni ergonomiche



Alumia™

Supporto Laptop Portatile

Caratteristiche:

- Solleva il tuo laptop in una posizione di visualizzazione comoda per ridurre l'affaticamento di occhi, collo e spalle
- Sei impostazioni di altezza facili da regolare per ottimizzare il posizionamento dello schermo.
- Design leggero, si ripiega per riporlo facilmente o in movimento, perfetto per il lavoro ibrido.
- I cuscinetti antiscivolo mantengono il laptop saldamente in posizione.
- Il design aperto aumenta la circolazione dell'aria per mantenere fresco il laptop.
- Realizzato con il 93% di contenuto riciclato post-consumo.
- Testato da FIRA International Ltd per essere conforme ai requisiti ergonomici stabiliti dalla legislazione europea in materia di salute e sicurezza: EN ISO 9241-5.



Specifiche:

Codice	100138867	100138868
Colore	Argento	Nero
Dimensioni del prodotto (A x L x P)	22.5 x 23.9 x 1.6 cm	
Peso del prodotto	0.36 kg	
Dimensioni della confezione (A x L x P)	31.5 x 23 x 2 cm	
Peso della confezione	0.50kg	
Dimensioni dell'imballo (A x L x P)	33 x 24.5 x 10 cm	
Peso dell'imballo	2.31 kg	
Capacità di peso(kg)	5 kg	
Dimensioni massime del laptop	15" (38.1cm)	
Numero di impostazioni di altezza	6	
Impostazioni dell'altezza	8.1 / 10 / 11.4 / 12.3 / 12.8 / 13.0 cm	
Gamma angolazioni	21 / 26.5 / 30.5 / 33.5 / 35 / 35.5°	
Caratteristiche	Cuscinetti antiscivolo, design ventilato	
Codice a barre confezione (UPC)	043859808205	043859808212
Codice a barre imballo (SCS)	10043859808202	10043859808219
Pezzi per imballo	4	
Paese di origine	Cina	
Garanzia	5 anni limitata	



Visione ergonomica

Mantenere un'altezza di visione confortevole riduce l'affaticamento del collo e degli occhi.



Si piega piatto

Per riportarlo facilmente o per l'uso in movimento, perfetto per il lavoro agile.



6 Impostazioni dell'Altezza

Impostazioni di altezza facili da regolare per ottimizzare il posizionamento dello schermo.



Favorisce il flusso d'aria

Design aperto per evitare il surriscaldamento del laptop.

Lavoro ergonomico:



Fellowes

ZONA 3

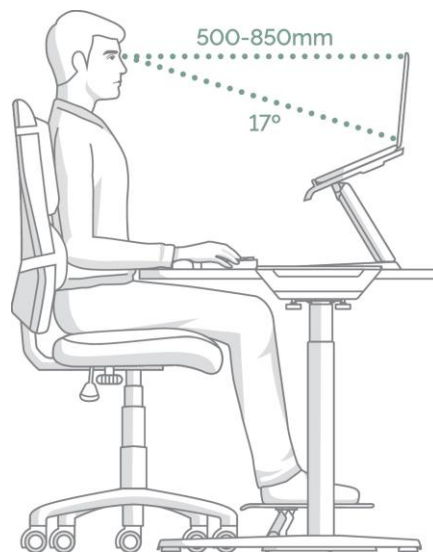
ALLEVIA LA TENSIONE AL COLLO

Guarda con comfort.

Un supporto monitor o laptop, un braccio monitor o un leggio possono aiutarti a sollevare schermo e documenti ad una posizione visiva ottimale.

Come utilizzare un supporto per laptop

- 1. A distanza di un braccio:** Che tu sia seduto o in piedi, controlla che il tuo laptop sia posizionato in modo da poter toccare lo schermo con la punta delle dita e che tu possa leggere facilmente ciò che è sullo schermo senza sforzarti.
- 2. All'altezza degli occhi:** Regola il supporto del laptop fino a quando la parte superiore del laptop non è all'incirca a livello degli occhi.
- 3. Inclinazione:** Inclinare leggermente lo schermo verso l'alto può aiutare a ottenere una postura più neutra e ridurre l'abbagliamento.
- 4. Mouse & tastiera:** Utilizzare sempre un mouse e una tastiera esterni.



Certificazioni:

EN ISO 9241-5 1999 Requisiti ergonomici per il lavoro d'ufficio con terminali di visualizzazione visiva (VDT): parte 5: 1999, layout della postazione di lavoro e requisiti posturali.



Cura del prodotto:

Pulizia: Strofinare con un panno in microfibra umido. Non utilizzare soluzioni detergenti.

Movimentazione e stoccaggio: Leggere e seguire tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso interno.

Sostenibilità:

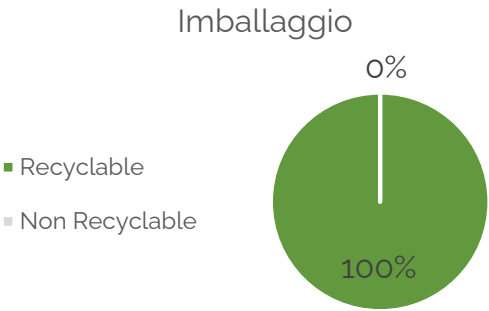
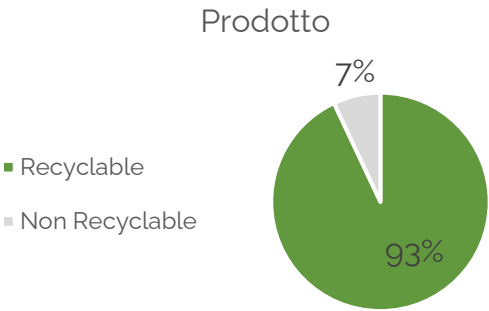
Prodotto	Materiale del prodotto		Contenuto riciclato del prodotto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenuto riciclato pre-consumo (g)	Contenuto riciclato post-consumo(g)	Contenuto totale riciclato(%)
Alluminio	334	93%	-	334	100%
Silicone	24	7%	-	-	-
Acciaio	3	<1%	-	1	30%
Totale	361	100%	-	335	93%

Imballaggio	Materiale del prodotto		Contenuto riciclato del prodotto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenuto riciclato pre-consumo (g)	Contenuto riciclato post-consumo(g)	Contenuto totale riciclato(%)
Scatola in cartone ondulato	112	78%	-	112	100%
Supporto ondulato	19	13%	-	19	100%
Manuale cartaceo	7	5%	-	5	70%
Involucro di carta	6	4%	-	4	70%
Totale	144	100%	-	140	97%

Contenuto riciclato pre-consumo: Materiale di scarto creato durante il processo di produzione o consegna delle merci prima della loro consegna ai consumatori.

Contenuto riciclato post-consumo: Materiale di scarto creato dai consumatori. Questo materiale viene sottratto alle discariche e utilizzato nella produzione di altre materie prime.

Riciclabilità:



Disegni dimensionali:

