

SUPPORTS ÉCRANS

Design et ergonomie





- 4 Design et ergonomie
- 6 Flexibilité. Précision. Qualité premium
- 8 Support avec bras pour 1 écran
- 12 Support double pour 2 écrans
- 14 Support double pour écran et tablette
- 16 Support mural pour 1 écran
- 18 Support mural avec bras pour 1 écran
- 20 Détails techniques

La précision au service

de l'ergonomie

Pourquoi les supports écrans sont-ils indispensables dans votre espace de travail ?

Nous passons toujours plus de temps derrière notre écran d'ordinateur. Cela s'accompagne souvent de problème de dos en raison d'une mauvaise position face à l'écran.

L'ergonomie du poste de travail est donc un point essentiel.

Les écrans sont l'un des outils de travail les plus importants dans notre environnement de travail. Ils ont un impact considérable sur notre santé et doivent être installés de manière ergonomique. Les supports écrans DURABLE sont la solution idéale, qui associe efficacité et bénéfice santé.

Certification TÜV, qualité premium, fabriqué en Allemagne.

Nos équipes de développement ont créé l'intégralité de la gamme. Nos produits sont fabriqués dans nos usines en Allemagne pour une qualité garantie. Nous sommes certifiés ISO 9001 et ISO 14001, ce qui fait de DURABLE un partenaire fiable pour vos besoins en équipement de matériel ergnomique.



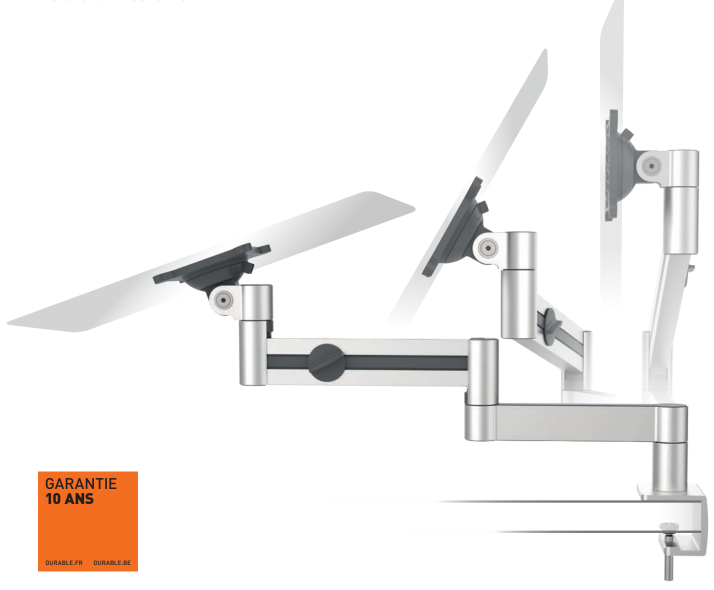




Flexibilité. Précision. Qualité premium.

Tous nos supports écrans sont fabriqués à partir d'aluminium et de plastique de qualité premium. La durabilité est également un critère que nous avons pris en compte lors du développement des produits et de leur packaging. Celui-ci est constitué intégralement de carton non traité, sans ajout de mousse en polystyrène.

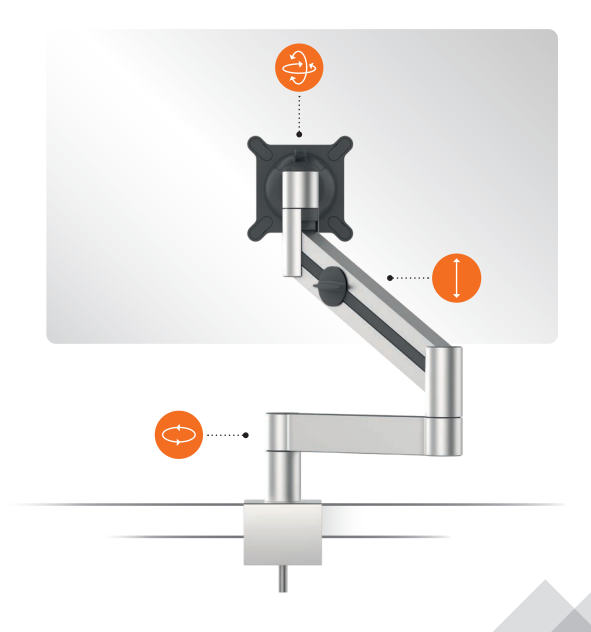
Grâce à leur design intemporel, nos supports écrans s'adapteront à tous les environnements de bureau et permettent un gain d'espace sur votre poste de travail. Ils sont compatibles VESA et équipés d'un système de plaque à clipser, ce qui rend leur installation très facile.



Support avec bras pour 1 écran

Ce bras écran est le support idéal pour fixer un moniteur. Il permet une totale liberté dans l'ajustement de votre écran et garantit une position de travail ergonomique.

Le ressort à gaz intégré au bras facilite le réglage de l'écran. Le bouton rotatif permet d'ajuster la position de l'écran en fonction de son poids. Choisissez l'inclinaison que vous souhaitez pour votre écran, celle-ci ne changera pas même si vous modifiez sa position.







Fixation pince, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Fixation passe-câble de 60 à 80 mm, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Gestion des câbles intégrée : 3 serre-câbles inclus



Assemblage facile grâce au système de plaque à clipser



Ajustement facile du bras grâce à la molette



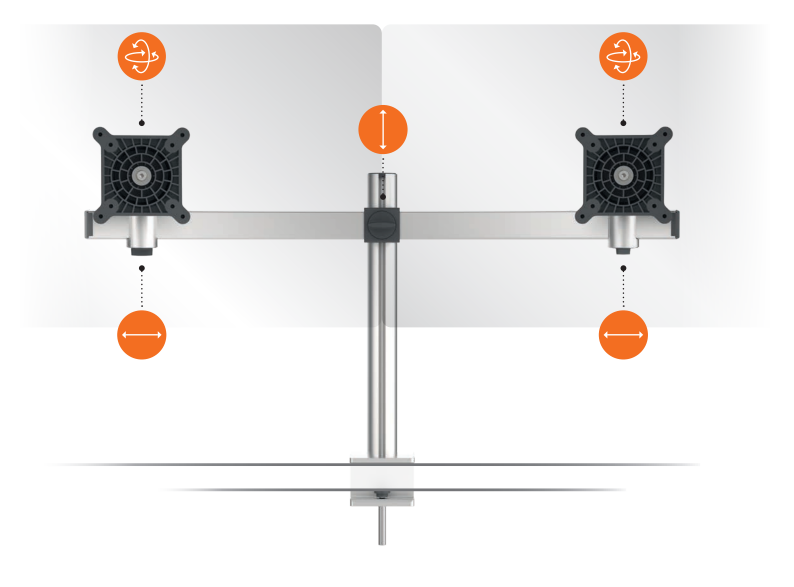
Rotation à 360° pour une utilisation en portrait ou paysage





Support double pour 2 écrans

Grâce à sa colonne verticale en aluminium et son bras horizontal, ce support est la solution idéale pour fixer deux écrans sur votre poste de travail. Équipé d'un système de sécurité innovant, le support reste stable quand vous ajustez la hauteur. Les écrans se fixent facilement grâce à un système de plaque à clipser. Vous pouvez ajuster la hauteur des écrans mais également les positonner comme vous le souhaitez sur la barre horizontale. Chaque écran est utilisable indépendamment en orientation portrait ou paysage.





Fixation pince, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Fixation passe-câble de 60 à 80 mm, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Gestion des câbles intégrée : 5 serre-câbles inclus



Assemblage facile grâce au système de plaque à clipser



Hauteur ajustable de 50 à 340 mm grâce à la molette



Rotation à 360° pour une utilisation en portrait ou paysage

Caractéristiques:

• Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg

• Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm

• Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage

• Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers le bas

• Hauteur ajustable de 50 à 340 mm grâce à la molette

• Possibilité d'ajuster la position des écrans sur toute la barre horizontale

• Fixation pince ou passe-câble, compatible avec des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur

• Facile à installer grâce aux outils fournis

• Dimensions : 780 × 445 × 190 mm (L × H × P)

• Garantie 10 ans

Support de moniteur

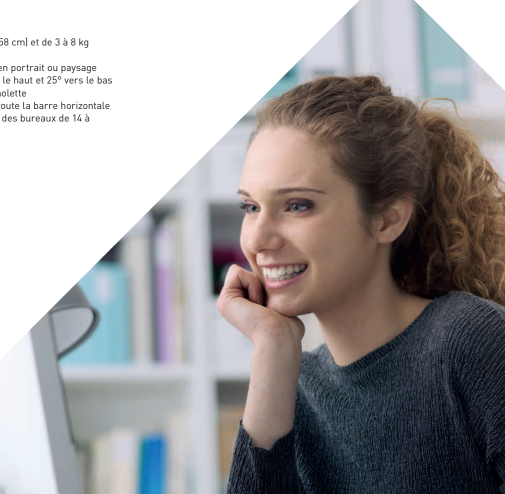
pour 2 écrans, pince de fixation

5085 **1** 23 argent **1** 1 pièce

Support de moniteur

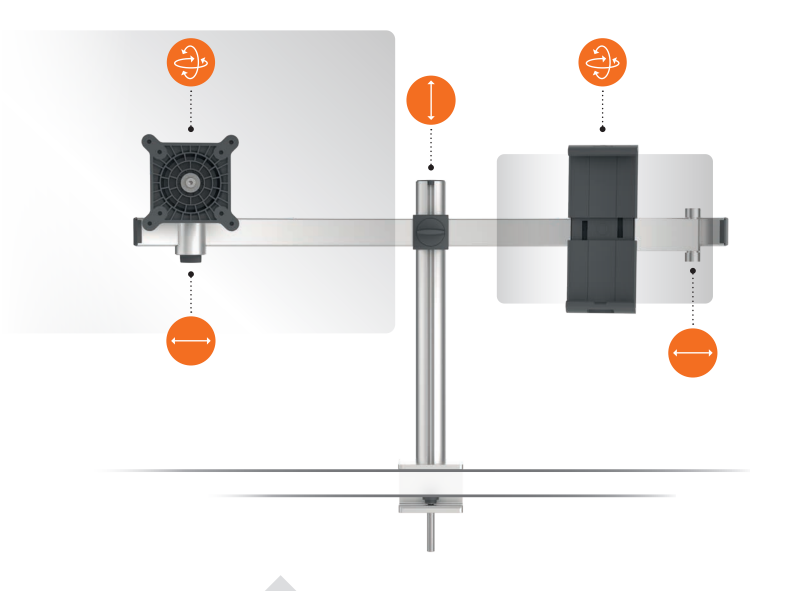
pour 2 écrans, fixation passe-câble

5086 **♠** 23 argent **⚠** 1 pièce



Support pour écran et tablette

Ce support vous permet d'utiliser simultanément votre écran d'ordinateur et votre tablette. Cela vous permet d'associer la flexibilité de travail sur écran mobile et le confort d'un bureau. Vous gagnerez en efficacité grâce à la facilité d'utilisation du support où la tablette peut être insérée et retirée en un instant.



• Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) • Compatible avec des écrans incurvés de 34 pouces • Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm • Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage (utilisation en mode portrait avec des écrans de 23 pouces maximum) • Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers le bas • Pour des tablettes de 7 à 13 pouces • Orientation 360° avec système d'encliquetage tous les 90° • Hauteur du bras ajustable de 50 à 340 mm grâce à la molette • Possibilité d'ajuster la position des écrans sur toute la barre horizontale Fixation pince ou passe-câble, compatible avec des bureaux de 14 à 44 mm • Gestion des câbles intégrée : 3 serre-câbles inclus • Facile à installer grâce aux outils fournis • Dimensions: 780 × 445 × 190 mm (L × H × P)

Support double

• Garantie 10 ans

pour 1 écran et une tablette, pince de fixation

5087 **♠** 23 argent **₼** 1 pièce

Caractéristiques :

Support écran :

et de 3 à 8 kg

Support tablette:

Support double

pour 1 écran et une tablette, fixation passe-câble

5088 **1** 23 argent **1** 1 pièce



Pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Fixation passe-câble de 60 à 80 mm, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



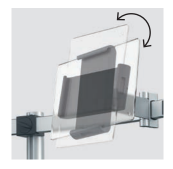
Assemblage facile grâce au système de plaque à clipser



Hauteur ajustable de 50 à 340 mm grâce à la molette



Rotation à 360° pour une utilisation en portrait ou paysage



Pour des tablettes de 7 à 13 pouces - Orientation 360° avec système d'encliquetage tous les 90°

Support mural pour 1 écran

Le support écran mural est spécialement adapté aux postes de travail où l'espace est limité. Un poste de travail épuré permet de se concentrer sur les tâches importantes, et ainsi d'être plus efficace. L'angle de lecture est ajustable pour répondre aux besoins de chacun.



Caractéristiques :

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 38 pouces
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage (l'angle d'inclinaison dépend de la taille de l'écran et est limité par le mur)
- Facile à installer grâce aux outils fournis. Fixation solide et sécurisée au
- Dimensions: $130 \times 120 \times 140 \text{ mm (L} \times \text{H} \times \text{P)}$
- Garantie 10 ans

Support de moniteur

pour 1 écran, fixation murale

5089 🜓 23 argent 🗗 1 pièce



Assemblage facile grâce au système de plaque à clipser



Rotation à 360° pour une utilisation en portrait ou paysage



Fixation facile et sécurisée grâce aux outils fournis



Support mural avec bras pour 1 écran

Nos supports écrans muraux associent confort d'utilisation et simplicité d'installation. Le support est maintenu dans la position souhaitée grâce au ressort à gaz intégré. À l'aide du bouton rotatif, vous pouvez ajuster la position de l'écran en fonction de son poids. Avec leur finition soignée en aluminium, nos supports s'adaptent à tous types d'environnements de travail.





Caractéristiques:

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 38 pouces
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage
 Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers le bas
- Hauteur du bras ajustable de 20 à 130 mm
- Facile à installer grâce aux outils fournis. Fixation solide et sécurisée au mur
- Dimensions: 290 × 350 × 120 mm (L × H × P)
- Garantie 10 ans

Support avec bras

pour 1 écran, fixation murale

5090 **1** 23 argent **1** 1 pièce





Assemblage facile grâce au système de plaque à clipser



Rotation à 360° pour une utilisation en portrait ou paysage



Ajustement facile du bras grâce à la molette



Fixation facile et sécurisée grâce aux outils fournis



Gestion des câbles intégrée : 3 serre-câbles inclus



Détails techniques

Support avec bras pour 1 écran

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 38 pouces
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage
- Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers le bas
- Angle de rotation : 200° maximum pour le bras inférieur, 360° pour le bras supérieur
- Hauteur du bras ajustable de 20 à 130 mm
- Facile à installer grâce aux outils fournis. Fixation solide et sécurisée au mur
- Dimensions: 290 × 350 × 120 mm (L × H × P)

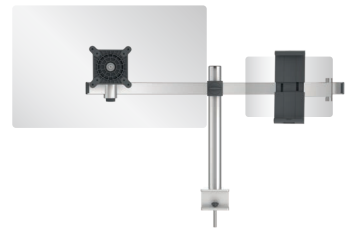
5083-23 Fixation pince # 5084-23 Fixation passe-câble



Support double pour écran et tablette

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 34 pouces
- $\bullet~$ Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage (utilisation en mode portrait avec des écrans de 27 pouces maximum)
- Le moniteur peut être incliné de 110° ; 85° vers le haut et 25° vers le bas
- Support tablette compatible avec des tablettes de 7 à 13 pouces
- Orientation 360° avec système d'encliquetage tous les 90°
- Hauteur ajustable de 50 à 340 mm grâce à la molette
- Possibilité d'ajuster la position des écrans sur toute la barre horizontale
- Dimensions: 780 × 445 × 190 mm (L × H × P)

5087-23 Fixation pince # 5088-23 Fixation passe-câble



Support mural pour 1 écran

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 38 pouces
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage
- Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers le bas (l'angle d'inclinaison dépend de la taille de l'écran et est limité par le mur)
- Facile à installer
- Dimensions: $130 \times 120 \times 140$ mm (L × H × P)

5089-23



Support double pour 2 écrans

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou
- Le moniteur peut être incliné de 110°; 85° vers le haut et 25° vers
- Possibilité d'ajuster la position des écrans sur toute la barre horizontale
- Facile à installer
- Dimensions: $780 \times 445 \times 190 \text{ mm (L} \times \text{H} \times \text{P)}$

#5085-23 Fixation pince

5086-23 Fixation passe-câble



Supports écrans pour bureau Options de fixation

Tous nos supports de bureau sont disponibles avec fixation pince ou fixation passe-câble



Fixation pince compatible avec des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur



Fixation passe-câble de 60 à 80 mm, pour des bureaux de 14 à 44 mm d'épaisseur

Support mural avec bras pour 1 écran

- Pour des écrans de 21 à 27 pouces (53,34 à 68,58 cm) et de 3 à 8 kg
- Compatible avec des écrans incurvés de 38 pouces
- Fixation VESA 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm
- Rotation à 360° de l'écran pour une utilisation en portrait ou paysage
- Le moniteur peut être incliné de 110° ; 85° vers le haut et 25° vers le bas
- Hauteur du bras ajustable de 20 à 130 mm
- Facile à installer
- Dimensions: $290 \times 350 \times 120 \text{ mm (L} \times \text{H} \times \text{P)}$

5090-23









DURABLE · Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG Westfalenstraße 77-79 · 58636 Iserlohn Postfach 1753 · 58634 Iserlohn T +49 [0]23 71 662-0 F +49 [0]23 71 662-221 durable@durable.de · durable.de

INTERNATIONAL

DURABLE · Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG Westfalenstraße 77 – 79 · 58636 Iserlohn P.O. Box 1753 · 58634 Iserlohn · Germany P · +49 (0)2371 · 662-0 F · +49 (0)2371 - 662-221 durable@durable.de · durable.eu

FR

DURABLE France S.A.S

Immeuble Le Tryalis \cdot 9, rue de Rosny \cdot 93100 Montreuil T $\,$ +33 (0)1 48121090 F $\,$ +33 (0)1 48550509 durable@durable.fr \cdot durable.fr

NL

DURABLE Nederland B.V.

Monierweg 3 · 7741 KV Coevorden T +31 (0) 416 543 543 F +31 (0) 416 543 058 durable@durable.nl · durable.nl

PL

Biuro Obsługi Klienta DURABLE Polska

Al.Kasztanowa 10 · 72-005 Przecław T · +48 (0)91 4324070 F · +48 (0)91 4324083 bok@durable.pl · durable.pl

S

DURABLE SCANDINAVIA AB

Fågelsångsvägen 4B · 186 42 Vallentuna Box 4 · 186 21 Vallentuna T +46 (0)8-630 1150 info@durable.se durable.se

UK

DURABLE (UK) Ltd.

10 Nimrod Way, Wimborne, Dorset, BH21 7SH P +44 (0)1202 897071 F +44 (0)1202 873381 customeroperations@durable-uk.com durable-uk.com

BE

DURABLE Belgium N.V./S.A.

Industriepark 14/101 · 9031 Gent-Drongen T +32 (0)9281 2644 F +32 (0)9281 2629 durable@durable.be ·durable.be

IT

DURABLE Italia S.R.L

Via Dottor Pietro Greppi, 15/B \cdot 23824 Dervio (LC) T $\,$ +39 (0)341 807806 info@durable.it \cdot durable.it

RU

Представительство компании DURABLE в России 123290, г. Москва,

77.2-я Магистральная, д.14Г, стр.1, бизнес-центр МЕЛА Т/Ф +7 (0)495 601 92 13 durable_russia@mail.ru · durable-russia.com

US

DURABLE Office Products Corp.

2475 S. Wolf Road · Des Plaines, IL 60018
P +1 (0)800 2733118/847 7870100
F +1 (0)847 7870311
customerservice@durableofficeproducts.com
durable-north-america.com