



DES SOLUTIONS POUR DES CONCEPTS DE POSTE DE TRAVAIL MODERNES

Les moniteurs de bureau EV2495 et EV2795 d'EIZO

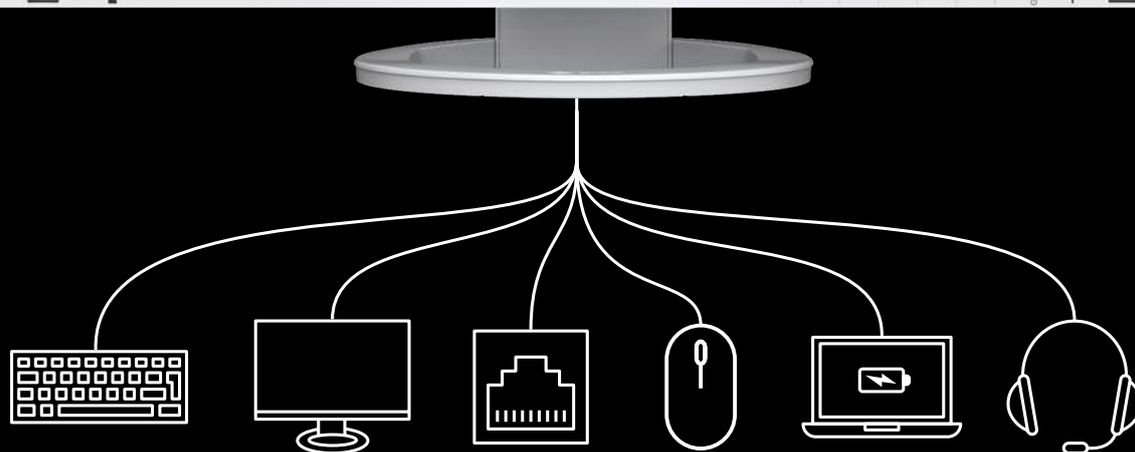
Une connectivité maximale pour une flexibilité maximale

- ◆ Fonction de station d'accueil grâce à une connexion USB-C, comprenant les signaux graphiques et une alimentation électrique de 70 watts.
- ◆ Port LAN assurant une connexion stable à l'infrastructure réseau
- ◆ Hub USB avec trois ports en aval pour connecter les appareils périphériques
- ◆ Fonction de raccordement en série par USB-C pour raccorder facilement plusieurs moniteurs
- ◆ Fonction de commutation KVM pour commander deux ordinateurs avec la même souris et le même clavier

FLEXSCAN by



EIZO®



PLUS ORDONNÉ ET PLUS FLEXIBLE: LE POSTE DE TRAVAIL MODERNE.

Aujourd'hui, un poste de travail moderne se doit non seulement d'être ordonné mais surtout plus flexible que jamais. Finie l'époque où chaque employé devait avoir son propre poste de travail fixe au bureau. De nos jours, les postes de travail sont de plus en plus souvent partagés et échangés chaque jour. De plus, le télétravail joue un rôle de plus en plus grand dans les entreprises mo-

dernes. Il est donc primordial pour les utilisateurs de pouvoir bénéficier d'une flexibilité permanente et d'un accès facile et confortable à toute l'infrastructure informatique. Une simplicité garantie grâce aux **moniteurs de bureau FlexScan EV2495 et EV2795 d'EIZO**, car ils offrent tout pour organiser votre propre poste de travail facilement et rapidement, tout en comportant un vaste choix de raccords.

FONCTIONNALITÉS



Signaux graphiques et audio

Grâce à la connexion USB-C, vous pouvez raccorder facilement un ordinateur portable ou un PC au moniteur – les signaux graphiques et audio sont transmis via le câble USB-C. Grâce à ce raccordement facile, vous pouvez profiter des avantages conséquents offerts par les moniteurs de PC, même avec un ordinateur portable : notamment une meilleure ergonomie (p. ex. une meilleure posture assise). Un seul câble suffit pour vous faire profiter de tous les avantages d'un poste de travail moderne.

Station d'accueil

Les trois ports USB en aval permettent de raccorder des périphériques tels qu'une souris, un clavier, un casque ou une webcam, directement aux moniteurs. Tous les périphériques raccordés au moniteur sont disponibles dès que l'ordinateur est raccordé au moniteur via le port USB-C en amont.

Fonction de raccordement en série

Raccordez plusieurs moniteurs sans utiliser un nombre excessif de câbles, grâce au procédé en série : l'USB-C vous permet de raccorder facilement plusieurs moniteurs. Il suffit de raccorder un seul moniteur à l'ordinateur – tous les autres moniteurs sont alors raccordés entre eux. Ceci réduit considérablement le nombre de câbles de raccordement au niveau de l'ordinateur.

Port LAN

Un port LAN intégré permet l'accès à toute l'infrastructure réseau. Il suffit de raccorder un câble réseau au moniteur et votre ordinateur reçoit le signal réseau via USB-C. Ceci est notamment avantageux pour les ordinateurs portables qui ne disposent plus d'un port LAN. Ceci assure un transfert de données rapide et stable, ce qui est par exemple essentiel pour les vidéo-conférences mais n'est pas toujours possible avec le Wi-Fi.

Fonction de chargement

Les moniteurs rechargent les petits ordinateurs et ordinateurs portables de manière fiable grâce à une alimentation électrique de 70 watts via USB-C. Ainsi, plus besoin de bloc d'alimentation pour ordinateur supplémentaire, ce qui fait gagner de la place sur le bureau. Oubliez le transport fastidieux des chargeurs d'ordinateurs portables – profitez de plus de liberté et de flexibilité avec USB-C.

Fonction de commutation KVM

Grâce aux deux ports USB en aval et au commutateur KVM (Keyboard Video Mouse) intégré, vous pouvez utiliser les moniteurs en tant que commutateurs de clavier/souris. Cela signifie que vous pouvez ainsi gérer deux ordinateurs avec la même souris et le même clavier. Par exemple, en télétravail, le PC privé et l'ordinateur de l'entreprise peuvent utiliser le même moniteur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EV2495

EV2795

DIAGONALE

24,1"
Format 16:10

27"
Format 16:9

RÉSOLUTION

1920×1200

2560×1440

PANNEAU

IPS

IPS

**LUMINOSITÉ
MAX.**

350 cd/m²

350 cd/m²

**ENTRÉES
DE SIGNAUX**

1× USB-C
1× DisplayPort
1× HDMI

1× USB-C
1× DisplayPort
1× HDMI

**PORTS
USB**

En amont :
1× USB-C
1× USB-B

En aval :
1× USB-C
3× USB-A

En amont :
1× USB-C
1× USB-B

En aval :
1× USB-C
3× USB-A

**RACCORDEMENT
EN SÉRIE**

Par USB-C en aval

Par USB-C en aval

PORT LAN

RJ45

RJ45

**COMMUTATEUR
KVM**



PIED

Inclinaison :
35° vers l'arrière
5° vers l'avant

Inclinaison :
35° vers l'arrière
5° vers l'avant

Rotation : 344°

Rotation : 344°

Réglage en hauteur :
182 mm

Réglage en hauteur :
177 mm

GARANTIE

5 ans avec service de remplacement sur place



Austria | www.eizo.at
Belgium | www.eizo.be
Czech Republic | www.eizo.cz
Germany | www.eizo.de

Hungary | www.eizo.hu
Italy | www.eizo.it
The Netherlands | www.eizo.nl
Nordics | www.eizo.se

Slovakia | www.eizomonitor.sk
Switzerland | www.eizo.ch
United Kingdom | www.eizo.co.uk