



# Collaboration Displays

Visual Solutions

**SHARP**

# Collaboration interactive dans les salles de réunion et d'enseignement

Une réunion réussie se caractérise par le fait que tous les participants ont la possibilité de s'impliquer activement.

Cela paraît simple – mais peut constituer un véritable défi. Grâce à l'utilisation intuitive de nos écrans de collaboration, nous ouvrons la voie à des réunions plus vivantes. Le portfolio de nos écrans interactifs donne aux conférenciers et aux organisateurs de la souveraineté lors des réunions et favorise une collaboration intensive, un échange d'idées et une prise de décision éclairée au sein du groupe. Grâce à leur utilisation intuitive, les écrans de collaboration Sharp offrent également une réelle valeur ajoutée dans les environnements qui nécessitent des processus transparents et une collaboration convaincante, par exemple dans les entreprises et les établissements d'enseignement, mais aussi dans les applications professionnelles hautement spécialisées.

Introduction .....	pages 2 – 3
Sharp Série LA   65" / 75" / 86" .....	pages 4 – 5
Sharp Série LB   65" / 75" / 86" .....	pages 6 – 7
Sharp Série LC   65" / 75" / 86" .....	pages 8 – 9
Vue d'ensemble des écrans de collaboration .....	page 10
Spécifications .....	page 11
Solutions logicielles.....	pages 12 – 13
Options .....	page 14
Montage et service .....	page 15



### Nos avantages pour des réunions plus vivantes, des présentations couronnées de succès et un échange simple et direct:

- «Pen-on-Paper»: désigne la sensation d'écriture intuitive. La surface en verre «zero bonding» assure ce faisant une expérience utilisateur particulièrement fluide, agréable et naturelle.
- Lisibilité sans restrictions: présentations dans des salles de réunion ou d'enseignement – sans réflexions gênantes ou effets d'éblouissement dus aux fenêtres ou autres sources de lumière.
- Connectivité complète: grâce à plusieurs entrées de signal conformes aux normes industrielles pour une intégration flexible dans les infrastructures AV, y compris l'USB-C moderne.
- Approche modulaire et à l'épreuve du temps: différentes options de slot-in- PC (Intel® OPS, Intel® SDM) garantissent une puissance de calcul accrue de votre écran.
- Administration à distance sécurisée: contrôler à distance les écrans de collaboration Sharp à l'aide de NEC NaviSet Administrator 2, gérer de manière proactive les travaux de maintenance et économiser ainsi du temps et des ressources.

Nous avons réparti les écrans de collaboration Sharp en Série A, B et C pour différents groupes cibles et domaines d'utilisation. Les modèles de toutes les Séries disposent de trois tailles d'écran: 65", 75" et 86". Vous trouverez les descriptions, les caractéristiques et les avantages des différents écrans interactifs dans les pages suivantes.

#### Sharp Série LA

Entreprises  
High-End  
Non-Android

# A

Advanced

#### Sharp Série LB

Business  
PME  
Android SoC / masquable

# B

Business

#### Sharp Série LC

Business-Entry  
Établissements d'enseignement  
Android SoC

# C

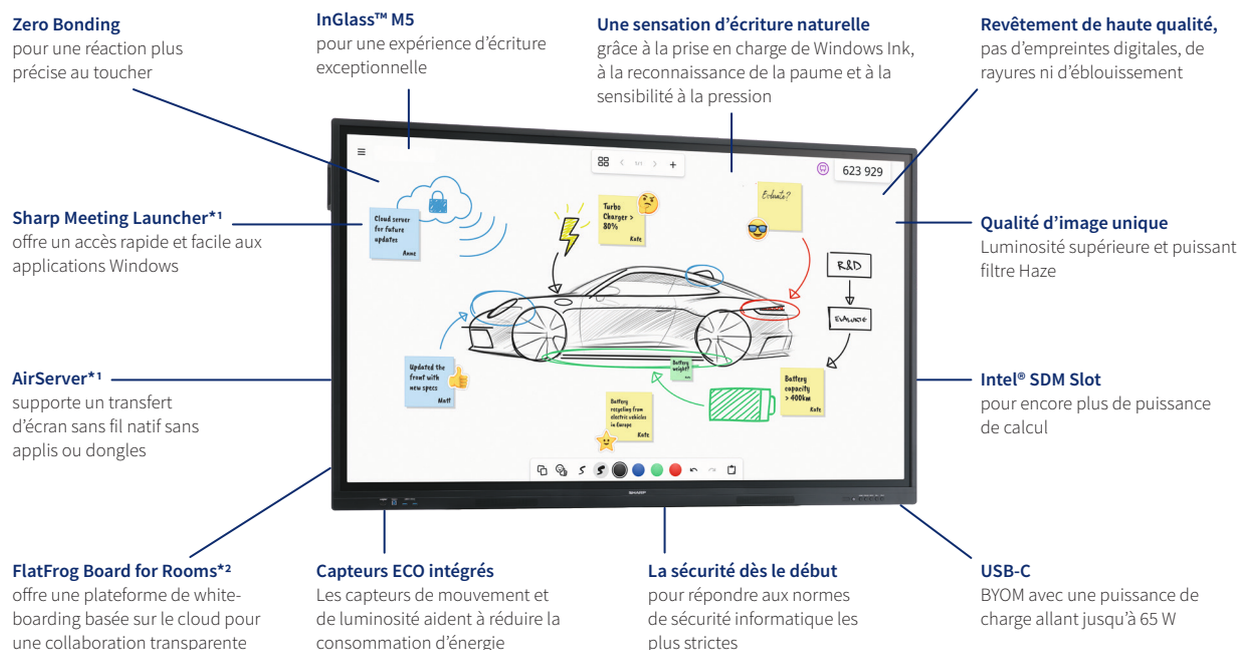
Classroom

# Organiser facilement des réunions sécurisées

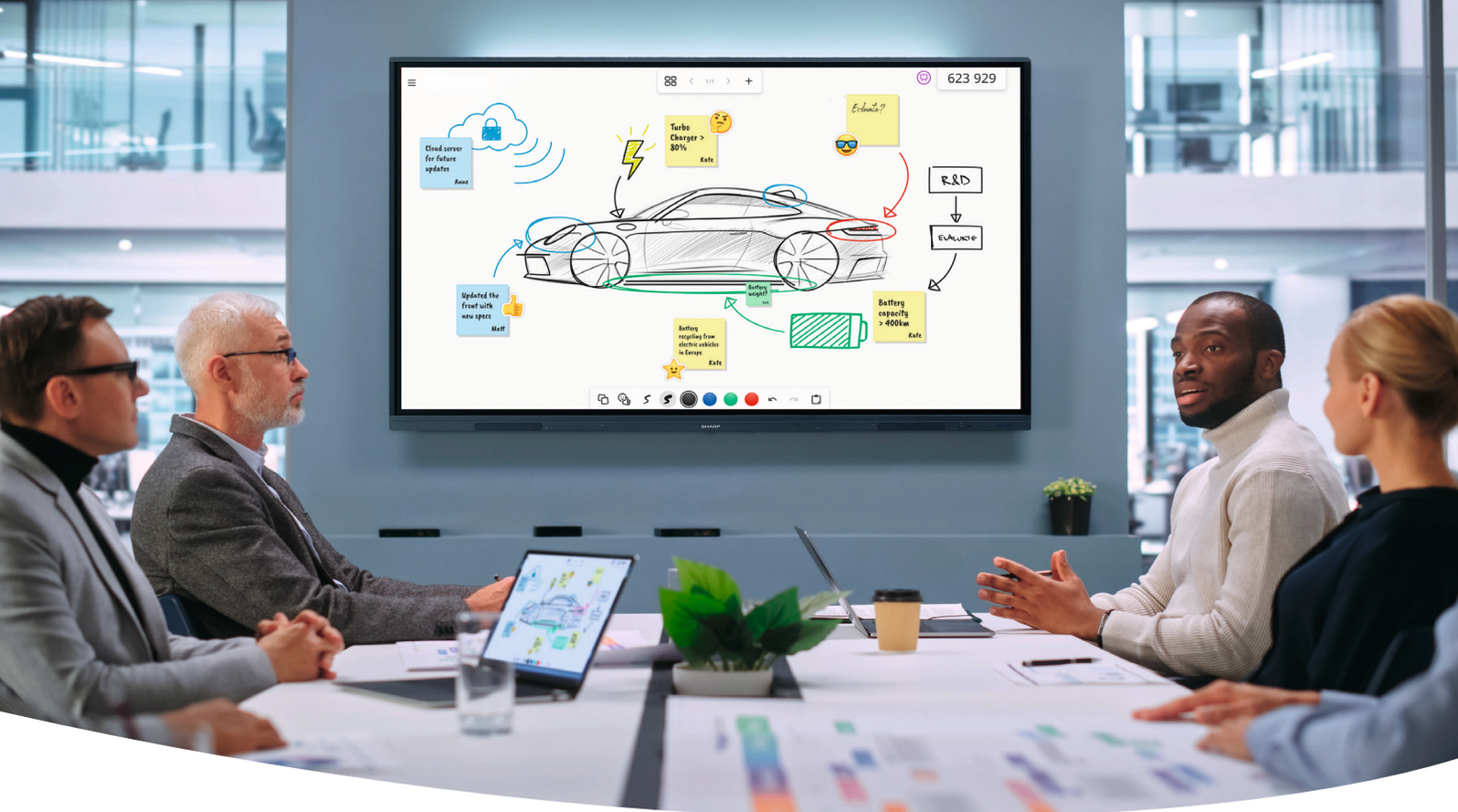
Organiser des réunions hybrides productives sans faire de compromis sur la sécurité.

Les modèles PN-LA652, PN-LA752 et PN-LA862 de notre Série LA offrent des fonctions professionnelles modernes pour les utilisateurs professionnels et garantissent les normes de sécurité informatique les plus strictes avec un choix et une flexibilité maximum. Un slot Intel® SDM en option permet des performances supplémentaires et une intégration sûre et transparente de l'écran dans les systèmes informatiques de votre entreprise. Vous bénéficiez également de fonctionnalités préinstallées telles que le Sharp Meeting Launcher\*<sup>1</sup> pour un accès rapide à vos applications et plateformes VC préférées, le logiciel FlatFrog Board\*<sup>2</sup> pour la collaboration par tableau blanc et AirServer™\*<sup>1</sup> pour le partage d'écran sans fil.

La Série LA peut être orientée à volonté, y compris en position couchée (face-up), ce qui permet de l'installer sur une table, sur des surfaces inclinées ou en configuration multi-planches avec jusqu'à trois écrans côte à côte. Les utilisatrices et utilisateurs peuvent connecter leur propre ordinateur portable en toute sécurité via une connexion USB-C, ce qui offre une flexibilité supplémentaire pour les réunions hybrides et le travail d'équipe spontané. La Série LA s'intègre de manière élégante et transparente dans les salles de réunion et de conférence de qualité et offre des performances fiables et durables avec une consommation d'énergie minimale.



\*<sup>1</sup> En option avec SDM-L Slot-in PC Collaboration \*<sup>2</sup> Licence gratuite d'un an incluse



## Série LA – Advanced | 65" / 75" / 86"

Découvrez une sensation d'écriture particulièrement naturelle grâce à la technologie tactile InGlass™ M5 de pointe, associée à un filtre Haze puissant et à un revêtement en verre de qualité supérieure.

### Avantages de la Série LA en un coup d'œil:

- Une sensation d'écriture naturelle: le système tactile haut de gamme InGlass™ M5 offre une sensibilité à la pression brevetée pour les stylos passifs (Passive Pens) ainsi que Windows Ink et la reconnaissance de la paume de la main.
- Lisibilité optimale: une luminosité de 500 cd/m<sup>2</sup> (75", 86"), un filtre Haze puissant et un revêtement en verre de haute qualité garantissent une bonne lisibilité des contenus, même dans les pièces très éclairées.
- La sécurité par le design: la plateforme non basée sur Android répond aux normes de sécurité informatique les plus strictes grâce à ses fonctions de sécurité avancées.
- Slot-in-PC Intel® SDM basé sur Windows en option: une polyvalence illimitée avec un puissant système informatique intégré. Comprend le Meeting Launcher de Sharp pour un accès rapide et facile à vos applications dans un environnement sécurisé et fermé.
- Efficacité énergétique: les fonctions intégrées telles que le capteur de lumière ambiante, la détection de présence et les modes éco contribuent à réduire la consommation d'énergie.



# Collaboration? Mais bien sûr!

Si vous voulez consacrer toute votre attention à votre réunion, vous avez besoin d'une interactivité illimitée.

Les écrans intelligents et interactifs PN-L652B, PN-L752B ainsi que PN-L862B de la Série LB sont équipés du Zero Bonding et de la technologie PrecisionTouch éprouvée de Sharp et offrent une sensation d'écriture naturelle «Pen-on-Paper». Grâce à une seule connexion USB-C, l'écran tactile se connecte très facilement à l'appareil personnel, de sorte que la collaboration peut commencer immédiatement. La Série LB dispose également d'un PC Android intégré avec tableau blanc, d'un mode d'écriture superposé, d'une fonction de transfert d'écran sans fil et d'un concept de sécurité échelonné. Les meilleures conditions sont donc réunies pour une productivité maximale.

La Série LB est donc le choix idéal pour les environnements de bureau animés, les salles de réunion et les événements de formation qui nécessitent une utilisation simple et des outils de collaboration intelligemment intégrés. Cela crée des conditions idéales pour un travail d'équipe efficace, un brainstorming commun, des présentations attrayantes et de meilleurs résultats de réunion.

**Utilisation intuitive**  
même pour les utilisateurs inexpérimentés

**PrecisionTouch**  
avec Windows Ink pour une sensation d'écriture naturelle

**Zero Bonding**  
pour une réaction plus précise au toucher

**Mode Overlay**  
pour prendre des notes sur n'importe quelle source

**Applis préinstallées**  
Whiteboard, partage d'écran sans fil et navigateur

**BytelloShare\***  
pour un partage d'écran sans fil, sans applis ni dongles

**Sideload d'applis**  
pour l'installation de ses propres applis Android

**Sécurité Android graduée**  
pour une adaptation individuelle du niveau de sécurité

**Haut-parleur avant**  
pour un son clair et parfaitement orienté

**USB-C**  
BYOM avec une puissance de charge allant jusqu'à 65 W

**Technologie Intel® Slot**  
pour encore plus de puissance de calcul

**Supports supplémentaires**  
Support VESA pour mini-PC et support pour le montage d'une caméra / barre de son



\* Prend en charge AirPlay, Chromecast et Miracast



## Série LB – Business | 65" / 75" / 86"

Découvrez une expérience d'écriture extrêmement précise et réactive grâce à la technologie PrecisionTouch de Sharp et à la prise en charge de Windows Ink.

### Avantages de la Série LB en un coup d'œil:

- Écran tactile extrêmement réactif: la technologie PrecisionTouch de Sharp prend en charge Windows Ink pour une interaction précise et naturelle.
- Collaboration immédiate: le SoC Android intégré offre sur l'écran d'accueil un puissant launcher pour un accès rapide et flexible à de nombreuses applications préinstallées.
- Collaboration BYOD sans fil moderne: Grâce à l'application BytelloShare, les contenus peuvent être transmis sans fil à partir de n'importe quel appareil.
- Pas besoin d'avoir son propre ordinateur portable: la plateforme éprouvée, certifiée par Google, permet d'installer ses propres applications sur le SoC Android intégré.
- La sécurité par le design: grâce à une sécurité des données échelonnée, le niveau de sécurité du SoC Android peut être adapté et, en option, également masqué.



# Augmentez l'interactivité dans les environnements d'apprentissage

Si vous voulez enthousiasmer et impliquer votre public, vous devez rendre votre discours interactif.

La Série LC de Sharp a été conçue pour répondre aux attentes BYOD des étudiants technophiles d'aujourd'hui. C'est pourquoi les modèles PN-LC652, PN-LC752 et PN-LC862 disposent d'une connectivité USB-C transparente. Par exemple, un seul câble suffit pour relier l'écran à un appareil personnel qui se recharge en même temps qu'il est utilisé.

En tant que solution complète, la Série LC dispose de fonctions préinstallées pour des interactions sans retard. Grâce à eShare, les contenus peuvent également être transférés sans fil entre différents appareils, ce qui favorise la collaboration entre les étudiants et avec leurs professeurs. Assurez une visibilité optimale, même pour un public plus nombreux, en connectant un autre écran ou un projecteur via la sortie HDMI-OUT et en agrandissant ainsi facilement votre zone d'affichage.

La Série LC offre des fonctions faciles à utiliser qui favorisent l'engagement dans les environnements d'apprentissage, que ce soit dans un grand amphithéâtre ou dans un petit groupe de travail.

**Interface utilisateur intuitive**  
avec boussole personnalisable pour définir les combinaisons de touches préférées

**Zero Bonding**  
pour une réaction plus précise au toucher

**Mode Overlay**  
pour prendre des notes sur n'importe quelle source

**Confort utilisateur**  
Filtre de lumière bleue, mode de protection des yeux et design Colour Universal

**Applis préinstallées**  
whiteboard, partage d'écran et navigateur sans fil

**eShare\***  
supporte un transfert d'écran sans fil natif sans applis ou dongles

**Outils d'apprentissage**  
pour soutenir vos présentations et votre enseignement

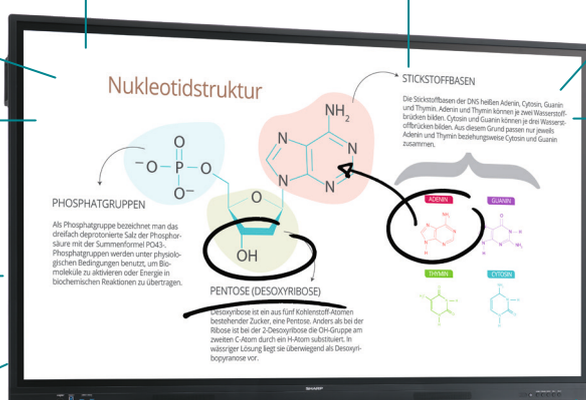
**Haut-parleur avant**  
pour un son clair et parfaitement orienté

**Touches et raccords sur le devant**  
pour un accès facile

**USB-C**  
BYOM avec une puissance de charge allant jusqu'à 65 W

**OPS-Slot**  
pour encore plus de puissance de calcul

**Sortie HDMI**  
pour la présentation simple sur un grand écran



\* Prend en charge AirPlay, Chromecast et Miracast



## Série LC – Classroom | 65" / 75" / 86"

Utilisez les outils d'apprentissage préinstallés pour une expérience d'enseignement et d'apprentissage complète.

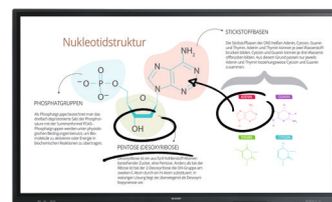
### Avantages de la Série LC en un coup d'œil:

- Prêt à l'emploi: grâce aux fonctions interactives préinstallées, aucun appareil externe n'est nécessaire pour obtenir une solution tout-en-un.
- Transmission sans fil pour une participation plus active: grâce à la fonction eShare, transférer simultanément des contenus sur différents appareils et sur l'écran.
- Accès immédiat aux outils nécessaires: quelle que soit l'entrée utilisée, des outils d'apprentissage performants sont disponibles à tout moment.
- Convivialité: les touches et les ports sont situés sur la face avant de l'écran, ce qui permet un accès rapide et facile.
- Projections pour un public plus grand: raccorder un périphérique de sortie supplémentaire, comme un projecteur, via HDMI-OUT. C'est l'idéal pour les amphithéâtres.



# Et quelle est la Série qui vous convient le mieux?

Vue d'ensemble	Série LA	Série LB	Série LC
----------------	----------	----------	----------



Modèles	PN-LA652 / PN-LA752 / PN-LA862	PN-L652B / PN-L752B / PN-L862B	PN-LC652 / PN-LC752 / PN-LC862
Technologie tactile	InGlass™ M5	PrecisionTouch	Infrarouge
Windows Ink	✓	✓	✗
Reconnaissance de la paume	✓	✗	✗
Sensibilité à la pression	✓	✗	✗
Durée de fonctionnement (heures)	24/7	16/7	16/7
Option Slot-in	Intel SDM	Intel OPS	Intel OPS
SoC Android intégré	✗	✓	✓
SoC Android masquable	✗	✓	✗
Sideload d'applis (SoC Android)	✗	✓	✗
Application Launcher	+	✓	✓
Whiteboard intégré	+	✓	✓
Transmission d'écran intégrée et sans fil	+	✓	✓
Outils d'apprentissage préinstallés	✗	✗	✓
Sortie vidéo	✓	✗	✓
Face-up (Orientation avec la face avant vers le haut)	✓	✗	✗
Installation Multi-Board (max. 3 écrans)	✓	✗	✗

Légende



Standard



En option



Non disponible

Spécifications		Série LA	Série LB	Série LC
Classes de dimensions en pouces		65" / 75" / 86"	65" / 75" / 86"	65" / 75" / 86"
Écran	Technologie Panel	IPS / Direct LED	VA / Direct LED (86: IPS / Direct LED)	IPS / Direct LED
	Luminosité sans verre	450 cd/m <sup>2</sup> (65") / 500 cd/m <sup>2</sup>	400 cd/m <sup>2</sup>	450 cd/m <sup>2</sup>
	Orientation prise en charge	Format paysage, format portrait, Face-up	Format paysage, format portrait (sauf 86")	Format paysage
	Durée de fonctionnement (heures)	24/7	16/7	16/7
Verre	Haze Level	4 ~ 8 %	3 ~ 8 %	3 ~ 8 %
	Dureté	≥8 H	≥8 H	≥8 H
	Technologie Bonding	Zero Bonding	Zero Bonding	Zero Bonding
Touch	Technologie tactile	InGlass™ M5	PrecisionTouch	Infrarouge
	Points de contact	20	20	20
	Méthode de saisie	Doigt, stylet, gant	Doigt, stylet, gant	Doigt, stylet, gant
	Stylet fourni	2 x Passive Pen (2 mm / 5 mm)	2 x Passive Pen (3 mm / 9 mm)	2 x Passive Pen (3 mm / 8 mm)
	Windows Ink	✓	✓	✗
	Reconnaissance de la paume	✓	✗	✗
	Sensibilité à la pression	✓	✗	✗
Raccordements	Entrées	2 x HDMI, 1 x DP, 1 x USB-C, 3 x USB-A, 1 x USB-B (Touch)	1 x VGA, 3 x HDMI, 1 x USB-C, 5 x USB-A, 2 x USB-B (Touch)	1 x VGA, 3 x HDMI, 1 x DP, 1 x USB-C, 4 x USB-A, 2 x USB-B (Touch)
	Sorties	1 x DP	✗	1 x HDMI
	Raccordements sur le cadre frontal	✗	2 x USB-A	1 x HDMI, 1 x USB-B, 2 x USB-A
Computing	Option Slot-in	Intel SDM	Intel OPS	Intel OPS
	SoC intégré	✗	Android 9	Android 11
	SoC Android masquable	✗	✓	✗
	Sideload d'applics*	✗	✓	✗
Logiciels & applis	Applis préinstallées*	✗	✓	✓
	Outils d'apprentissage préinstallés	✗	✗	✓
	Logiciels fournis	FlatFrog Board for Rooms (1 année), logiciel Sharp Pen	Logiciel Sharp Pen	Logiciel Sharp Pen
Données électriques	Consommation de courant Eco	190 W (65") / 205 W (75") / 275 W (86")	165 W (65") / 230 W (75") / 295 W (86")	180 W (65") / 200 W (75") / 260 W (86")
Physique	Dimensions (l x p x h)	1493,5 x 90,7 x 896,1 mm (65") 1720,1 x 86,5 x 1025,9 mm (75") 1965,4 x 86,5 x 1163,9 mm (86")	1488,4 x 85,5 x 896,6 mm (65") 1709,4 x 85,7 x 1019,8 mm (75") 1957 x 85,7 x 1159,5 mm (86")	1511,6 x 85,9 x 917,9 mm (65") 1722,5 x 87,1 x 1032,1 mm (75") 1967,9 x 87,1 x 1170,2 mm (86")
	Poids	49 kg (65") / 56,5 kg (75") / 71,5 kg (86")	36,5 kg (65") / 49,5 kg (75") / 62,5 kg (86")	38,5 kg (65") / 51 kg (75") / 65 kg (86")
	Support VESA	600 x 400 mm (65" / 75" / 86")	600 x 400 mm (65") 800 x 400 mm (75") 800 x 600 mm (86")	600 x 400 mm (65") 800 x 400 mm (75") 800 x 600 mm (86")
	Largeur du cadre	4,8 mm (l/d/h); 32,3 mm (u)	16,8 mm (l/d/h); 45,7 mm (b)	21,9 mm (l/d/h); 53,2 mm (b)
	Touches sur le cadre frontal	Stand-by, OSD utilisateur	Stand-by	Stand-by, Home, Freeze, saisie, volume
Audio	Haut-parleurs internes	10 W + 10 W / Amplificateur audio intégré (pour haut-parleurs en opt. jusqu'à 2 x 15 W)	10 W + 10 W	15 W + 15 W
Capteurs	Capteurs intégrés	Température, lumière ambiante, détection de présence	Température	Température
Commande	NaviSet	Prise en charge complète	Prise en charge de base	Prise en charge de base
	Certification Crestron	Crestron v2	Crestron v2	✗
Certifications	ClickShare	✓	✓	✓
	Google CTS	✗	✓	✗

Legende  Standard  En option  Non disponible

\*SoC Android

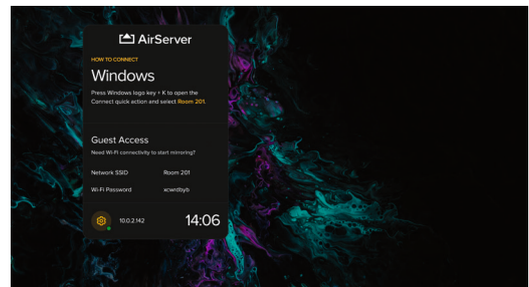
# Collaboration intelligente

Notre gamme de solutions logicielles vous permet de tirer le meilleur parti de vos réunions et de vos présentations.

## AirServer

Démarrez vos présentations sans retards – à l'aide du screen mirroring natif sans fil. AirServer prend en charge AirPlay, Google Cast et Miracast ainsi que l'accès des invités et offre de nombreuses fonctions innovantes.

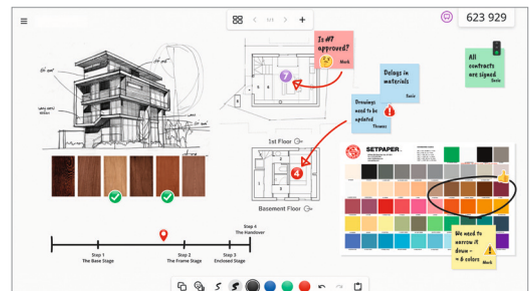
- Une application ou un dongle n'est pas nécessaire
- Utiliser les supports préférés et les autres applications compatibles avec Chromecast
- Lancer son propre contenu entre les sessions



## FlatFrog Board for Rooms

«FlatFrog Board for Rooms» est une solution de whiteboard collaborative capable de transformer des réunions monotones en sessions productives.

- Fonctionne de manière aussi intuitive qu'un whiteboard traditionnel
- Ajouter des notes et choisir parmi différents modèles
- Collaboration indépendante de l'appareil

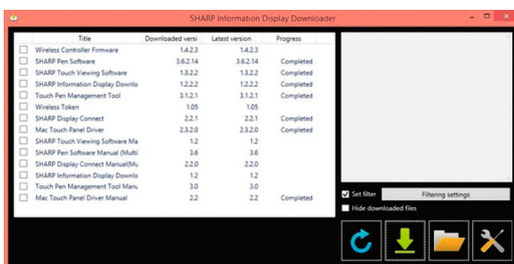


## NaviSet

Prise en charge complète à distance des moniteurs de bureau, des écrans grand format, des écrans interactifs et des projecteurs.

- Réduit la charge administrative et les coûts
- Gestion plus facile d'un large portfolio d'appareils
- Permet une analyse détaillée de l'utilisation des appareils





### Sharp Information Display Downloader

Téléchargez le «Sharp Information Display Downloader» et tenez-vous au courant des nouvelles applications et des nouveaux firmwares pour vos écrans Sharp.

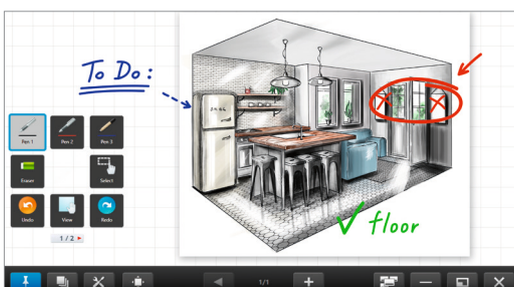
- Obtenir des informations de mise à jour automatique pour les écrans Sharp
- Découvrir facilement les applications disponibles pour les écrans Sharp (p. ex. Sharp Pen Software)
- Téléchargement facile des derniers logiciels et firmwares depuis le serveur Sharp



### Sharp Meeting Launcher

Le «Sharp Meeting Launcher» permet d'accéder rapidement et facilement à vos applications Windows préférées dans un environnement sécurisé et fermé.

- Mode kiosque avec plein écran verrouillé
- Paramètres de sécurité PC dédiés
- Fonctions de réinitialisation des espaces



### Sharp Pen Software

Grâce à notre «Sharp Pen Software», plusieurs personnes peuvent écrire simultanément sur le même écran.

- Barre d'outils flottante avec des icônes intelligemment disposées et un accès facile aux paramètres et fonctions du stylet.
- Le mode superposition (overlay) permet aux utilisateurs d'écrire sur l'écran et d'annoter directement les photos, les vidéos, les fichiers PDF et Microsoft®
- Numérise les notes manuscrites

# Options

Grâce à nos options, vous pouvez transformer votre écran Sharp Collaboration en une solution sur mesure.

## Slot-in-Computing

Les options de slot-in intégrées offrent différentes puissances de calcul, ce qui facilite l'installation, l'utilisation et la maintenance ainsi que les mises à niveau.

### Ordinateur Intel® OPS enfichable pour les Séries LC et LB de Sharp

Augmentez la puissance de calcul de vos Séries Sharp LC et LB grâce à un ordinateur enfichable basé sur Windows OPS.

- OPS Slot-in PC Enterprise Pro: Intel® Core™ i5, 8 Go de RAM, 128 Go de SSD, WiFi, Windows 11 Pro
- OPS Slot-in PC Enterprise Ultra: Intel® Core™ i7, 16 Go de RAM, 256 Go de SSD, WiFi, Windows 11 Pro



### Ordinateur Intel® SDM enfichable pour la Série LA de Sharp

Augmentez la puissance de calcul de votre Série LA de Sharp grâce à un ordinateur SDM enfichable basé sur Windows.

- DM-L Slot-in PC Enterprise: Intel® Core™ i5, 16 Go de RAM, 256 Go de SSD, WiFi, TPM, Windows 11 Pro
- SDM Slot-in PC Collaboration: Intel® Core™ i5, 16 Go de RAM, 256 Go de SSD, WiFi, TPM, Windows 11 applications préinstallées: Sharp Meeting Launcher, Whiteboard-Software collaboratif FlatFrog Board for Room (licence pour 1 année), AirServer pour un partage d'écran sans fil



## All-in-One Soundbar

La barre de son universelle tout-en-un de Sharp pour la communication unifiée dans les salles de réunion hybrides permet une expérience rapide et conviviale dans presque tous les bureaux ou salles de réunion. L'installation est simple grâce au support de caméra fourni sur la partie supérieure de l'écran de collaboration Sharp.



## Câble

Un seul câble USB-C relie votre ordinateur portable à votre écran de collaboration Sharp pour prendre en charge BYOM dans les réunions et les cours hybrides. Vous pouvez ainsi partager facilement des contenus ou démarrer directement une réunion vidéo.

- Câble optique hybride USB-C de 5 mètres, DP 1.4, DP Alt-Mode, 4 voies, USB 2.0



# Montage et service

Qu'il s'agisse d'un montage mural ou d'un montage sur un chariot mobile: vous avez de nouveau le choix.

Type de montage	Tailles en pouces	Propriétés	Explication
Montage mural	65" / 75" / 86"	Montage mural plat et rigide	Une vaste gamme de supports muraux permet de placer individuellement les écrans de collaboration Sharp. L'installation professionnelle par notre personnel formé fait partie intégrante de notre offre de services.
		Montage mural plat et inclinable	
		Montage mural à hauteur réglable électriquement	
Pieds et chariots	65" / 75" / 86"	Pied mobile	Notre offre polyvalente de divers pieds et chariots mobiles dans différentes classes, divers facteurs de forme et designs permet un placement flexible et sûr des écrans Sharp.
		Chariot à réglage manuel de la hauteur	
		Chariot à réglage automatique de la hauteur	

Produits, support, service – Un trio fort.  
Et tout d'un seul tenant.

## Conseil technologique personnalisé et complet

La gamme de produits polyvalents de Sharp offre des solutions audiovisuelles pour les entreprises et le secteur de l'éducation. Pour faire de ce travail une expérience parfaite pour toutes les personnes concernées, nous vous soutenons également en vous proposant une large gamme de services. C'est pourquoi nous commençons par un conseil détaillé afin de comprendre précisément vos besoins et de composer avec vous la solution qui vous convient.

Nos collaborateurs mettent ensuite leur expérience et leur expertise au service de l'installation correcte de vos nouveaux écrans interactifs pour vos salles de réunion et, si vous le souhaitez, de leur intégration dans votre infrastructure. Voilà pourquoi nous proposons également: l'installation, la mise en service, les formations. Nous nous assurons ainsi que tout fonctionne parfaitement selon vos attentes, dès le début.

À propos: dans nos showrooms, vous pouvez découvrir nos produits en direct et les essayer personnellement.

**Contactez-nous!**

**SHARP BUSINESS SYSTEMS  
DEUTSCHLAND GMBH**

Industriestraße 180, D-50999 Köln  
Tel.: +49 2236 323 100  
www.sharp.de

**Sharp Electronics Europe GmbH  
Zweigniederlassung Österreich**

Handelskai 342, A-1020 Wien  
Tel.: +43 1 727 19-0  
www.sharp.at

**SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG**

Moosstrasse 2a, CH-8803 Rüschlikon  
Tel.: +41 44 846 61 11  
www.sharp.ch

État: 12/23 | M30-BRO-Collaboration-Displays-V01/23

Remarques: La conception et les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. Au moment de l'impression, toutes les données étaient correctes. Windows, Windows NT, Windows XP et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Adobe et Postscript 3 sont soit des marques déposées soit des marques de Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques, tous les noms de produits et logos d'entreprises sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs entreprises respectives. ©Sharp Corporation. Toutes les marques de fabrique sont reconnues. SE&O

**SHARP**