



SONY

Votre solution tactile complète

Surfaces tactiles pour écrans professionnels BRAVIA

Captivez le public d'une simple pression

Transformez votre écran professionnel BRAVIA* en une borne interactive tactile géante grâce à une sélection de surfaces tactiles et réactives de haute qualité.

* Ecran professionnel BRAVIA disponible séparément

Des performances multi-points précises et réactives

L'art de capter l'attention du public est maintenant à portée de main. Vos clients et vos collègues ne pourront plus se passer de ces magnifiques grands écrans : 10 points tactiles garantissent des performances précises et réactives sur toute la surface de l'écran.

Grand choix d'options de taille de l'écran

Agrandissez comme vous le souhaitez. Nous disposons d'une gamme complète de solutions d'écrans professionnels BRAVIA, avec des tailles d'écran allant de 43" à 100". Toutes offrent un excellent contraste, des couleurs riches et des détails incroyables en 4K.

* Modèles tactiles jusqu'à 75"

Ajoutez la touche finale

Nous proposons un large choix de surfaces d'écran tactile, des modèles infrarouges aux modèles capacitifs, pour convenir à une grande variété d'applications interactives dans les entreprises et les établissements scolaires.

Attirez un large public pour un faible coût de fonctionnement

Alimentée par une connexion USB directe, la surface tactile consomme peu d'énergie et garantit un faible coût de fonctionnement.

Gardez le contact avec vos clients, où qu'ils soient

Les écrans tactiles professionnels BRAVIA* sont parfaits pour une vaste gamme d'affichages interactifs et pour les kiosques d'information. Ils se destinent ainsi aux écoles, universités, musées, bibliothèques, mais également aux salles de conférences, aux bureaux, halls d'hôtel, espaces d'accueil, magasins et attractions touristiques.

* Ecran professionnel BRAVIA disponible séparément

Superbe, quelle que soit la lumière

La surface tactile est anti-reflets et garantit une visibilité optimale, même dans les environnements les plus ensoleillés.

Simple et rapide à installer et configurer

L'installation et la configuration sont simples, ce qui permet de déployer votre solution tactile interactive en quelques minutes.

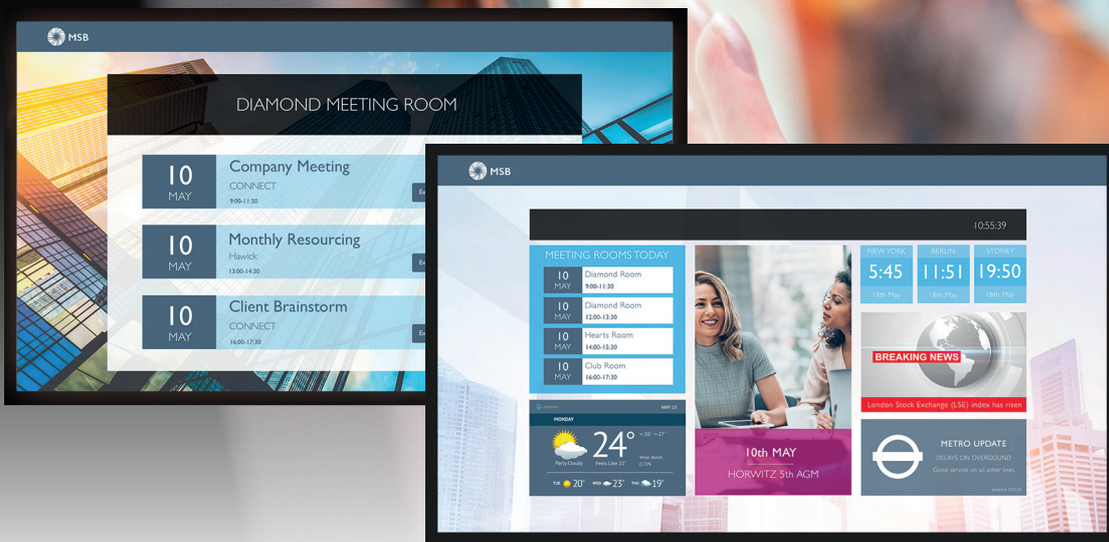
Rendez-vous sur le site Internet
www.pro.sony/en_EU/BRAVIA-interactive

Modèles infrarouges

Spécifications techniques		TO-1343-IR10	TO-1349-IR10	TO-1355-IR10	TO-1365-IR10	TO-1375-IR10	TO-1385-IR10	TO-12100-IR10
Surface	Taille (diagonale)	43"	49"	55"	65"	75"	85"	100"
	Compatible avec	FW-43BZ35F	FW-49BZ35F	FW-55BZ35F	FW-65BZ35F	FW-75BZ35F	FW-85BZ35F	FWD-100ZD9501
Technologie	Technologie	IR						
	Nombre de points tactiles	10 points						
	Temps de réponse	<8 ms						
	Précision max. des points tactiles	1 mm						
	Durabilité de la surface tactile	Illimitée						
Environnement	Température de fonctionnement	-20 °C à 70 °C						
	Température de stockage	-40 °C à -85 °C						
	Humidité de fonctionnement	10 à 90 % RH (sans condensation)						
	Humidité de stockage	10 à 90 % RH						
Verre	Anti-reflets	oui						
	Épaisseur (mm)	3 mm	3 mm	3 mm	4 mm	4 mm	5 mm	5 mm
Alimentation	Entrée alimentation	USB HID. Aucun pilote d'installation requis						
	Consommation électrique (W)	<2 W						
Design	Changements	Noir						
	Dimensions du cadre (mm)	28 mm	28 mm	25 mm	27 mm	27 mm	27 mm	30 mm
Dimensions	Surface seule (L x H x P mm) (env.)	1 004 x 591 x 30 mm	1 132 x 666 x 30 mm	1 262 x 737 x 30 mm	1 490 x 865 x 30 mm	1 708 x 988 x 30 mm	1 933 x 1 113 x 30 mm	2 360 x 1 400 x 40 mm
	Carton d'emballage (L x H x P mm) (env.)	1 080 x 600 x 150 mm	1 260 x 760 x 150 mm	1 380 x 860 x 150 mm	1 615 x 990 x 150 mm	1 870 x 1 150 x 150 mm	2 090 x 1 280 x 150 mm	2 480 x 1 500 x 600 mm
Poids du corps	Surface seule (kg) (env.)	7 kg	9 kg	12 kg	18 kg	30 kg	50 kg	75 kg
	Carton d'emballage (kg) (env.)	11 kg	13 kg	15 kg	21 kg	35 kg	58 kg	80 kg
Entretien et garantie	Garantie	3 ans avec service d'échange anticipé						

Modèles capacitifs

Spécifications techniques		TO-1343-CA10	TO-1349-CA10	TO-1355-CA10	TO-1365-CA10	TO-1375-CA10
Surface	Taille (diagonale)	43"	49"	55"	65"	75"
	Compatible avec	FW-43BZ35F	FW-49BZ35F	FW-55BZ35F	FW-65BZ35F	FW-75BZ35F
Technologie	Technologie	Capacitif	Capacitif	Capacitif	Capacitif	Capacitif
	Nombre de points tactiles	10 points				
	Temps de réponse	<16 ms				
	Précision max. des points tactiles	3 mm				
	Durabilité de la surface tactile	Illimitée	Illimitée	Illimitée	Illimitée	Illimitée
Environnement	Température de fonctionnement	-20 °C à 60 °C				
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C				
	Humidité de fonctionnement	10 à 90 % RH (sans condensation)				
	Humidité de stockage	10 à 90 % RH				
Verre	Anti-reflets	oui	oui	oui	oui	oui
	Épaisseur (mm)	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	5 mm
Alimentation	Entrée alimentation	USB HID. Aucun pilote d'installation requis				
	Consommation électrique (W)	<2,5 W				
Design	Changements	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
	Dimensions du cadre (mm)	33 mm	30 mm	30 mm	36 mm	51 mm
Dimensions	Surface seule (L x H x P mm) (env.)	1 009 x 597 x 60 mm	1 139 x 669 x 60 mm	1 272 x 747 x 60 mm	1 502 x 877 x 60 mm	1 757 x 1 035 x 65 mm
	Carton d'emballage (L x H x P mm) (env.)	1 080 x 600 x 150 mm	1 260 x 760 x 150 mm	1 380 x 860 x 150 mm	1 615 x 990 x 150 mm	1 870 x 1 150 x 150 mm
Poids du corps	Surface seule (kg) (env.)	7,5 kg	9,5 kg	12,5 kg	18,5 kg	30,5 kg
	Carton d'emballage (kg) (env.)	11,5 kg	13,5 kg	15,5 kg	21 kg	35 kg
Entretien et garantie	Garantie	3 ans avec service d'échange anticipé				



Informez, divertissez et captivez vos clients et vos collègues grâce à la puissance de la technologie tactile

Modèles infrarouges

Les modèles à surface infrarouge mettent en œuvre une technologie infrarouge très fiable. Celle-ci est capable de détecter quand les faisceaux infrarouges de la surface sont rompus par un doigt ou tout autre objet solide. Cette solution abordable offre une reconnaissance des gestes efficace et performante, ainsi qu'une réponse tactile précise et rapide, quelles que soient les conditions d'éclairage.

Modèles capacitifs

Les modèles à surface capacitive mettent en œuvre une technologie capacitive, comme celle trouvée dans les tablettes et les smartphones, pour détecter directement la proximité physique du doigt ou du stylet de l'utilisateur. Ceci permet une réponse instantanée et une reconnaissance des gestes efficace et rapide dans une conception ultra-fine sans cadre.

Entretien et assistance

Toutes les surfaces tactiles Sony Professional vendues dans l'Union européenne, en Norvège et en Suisse bénéficient d'une garantie PrimeSupport de 3 ans, donnant accès à de nombreux services et avantages tels que :

- Assistance téléphonique gratuite (00 800 7898 7898) disponible en 5 langues.
- Remplacement de votre appareil par un tout nouveau modèle au lieu d'une réparation, en standard.

PrimeSupport



Distribué par

Pour en savoir plus, consultez le site Internet

www.pro.sony/en_EU/BRAVIA-interactive

© 2018 Sony Corporation. Tous droits réservés. La reproduction de tout ou partie de ce document sans autorisation préalable est interdite. Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les valeurs non métriques sont approximatives. « Sony » et « BRAVIA » sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sony Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Sony, division de Sony Europe, figure parmi les premiers fournisseurs de solutions AV/IT aux entreprises, et couvre une grande variété de secteurs tels que les médias et le broadcast, la vidéo sécurité, le médical, le cinéma numérique et l'affichage. Sony offre aux entreprises et à leurs clients des produits, des systèmes et des applications à forte valeur ajoutée pour la création, la manipulation et la distribution de contenus audiovisuels numériques. Fort de ses 25 années d'expérience dans l'innovation produit, Sony est plus que jamais en mesure d'offrir à ses clients un service de qualité à forte valeur ajoutée. Sony travaille en étroite collaboration avec un réseau de partenaires technologiques pour fournir des solutions complètes répondant aux exigences de ses clients et assurant le succès commercial de chaque entreprise. Pour en savoir plus, veuillez visiter le site www.pro.sony.eu

SONY

Suivez-nous sur Twitter : [@sonydisplays](https://twitter.com/sonydisplays) / www.twitter.com/sonydisplays