

BIOP 42 & 32



	PAYSAGE	PORTRAIT
INTÉRÊT DU FORMAT	<ul style="list-style-type: none"> • Format permettant de mettre en valeur le module de cartographie (plan à gauche, menu à droite de l'écran) 	<ul style="list-style-type: none"> • Format se prêtant à une consultation rapide, peu d'emprise au sol
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnement H24 / 7J7. • Verre trempé 4 mm, None Glare Bords Rodes avec marie louise orange Ral 2009 teintée. • Norme de résistance EN12150. • Tactile: DISPLAX Pro Cap100 touches connections USB HID. • Ecran 42 : Moniteur TOSHIBA 42" 700cd/m² Réf: TD-Z421 24h/24h avec sortie display port et HDMI. • Ecran 32 : Moniteur Philips 32" 500cd/m² Réf: BDL3260EL 24h/24h avec sortie display port et HDMI. • Caisson en Polycarbonate 8 mm de couleur noire mat 	
PC NUC	Processeur : Intel Core I7 Mémoire : 16 GB Disque dur : 120 GB	
LECTEUR CODE BARRE	Lecteur Imager omni-directionnel 2D Code barre 1D ou 2D sur papier Lecture 1D ou 2D sur écran graphique de Smartphone	
DIMENSIONS ET POIDS DE LA BORNE	Hauteur: 1,90 m Largeur 1,03 m Poids : 98 kg	Hauteur :1,90 m Largeur : 0,57 m Poids : 98 kg
ADAPTÉ AUX ESPACES À FLUX IMPORTANT	***	****
USAGES ORIENTATIONS	****	***

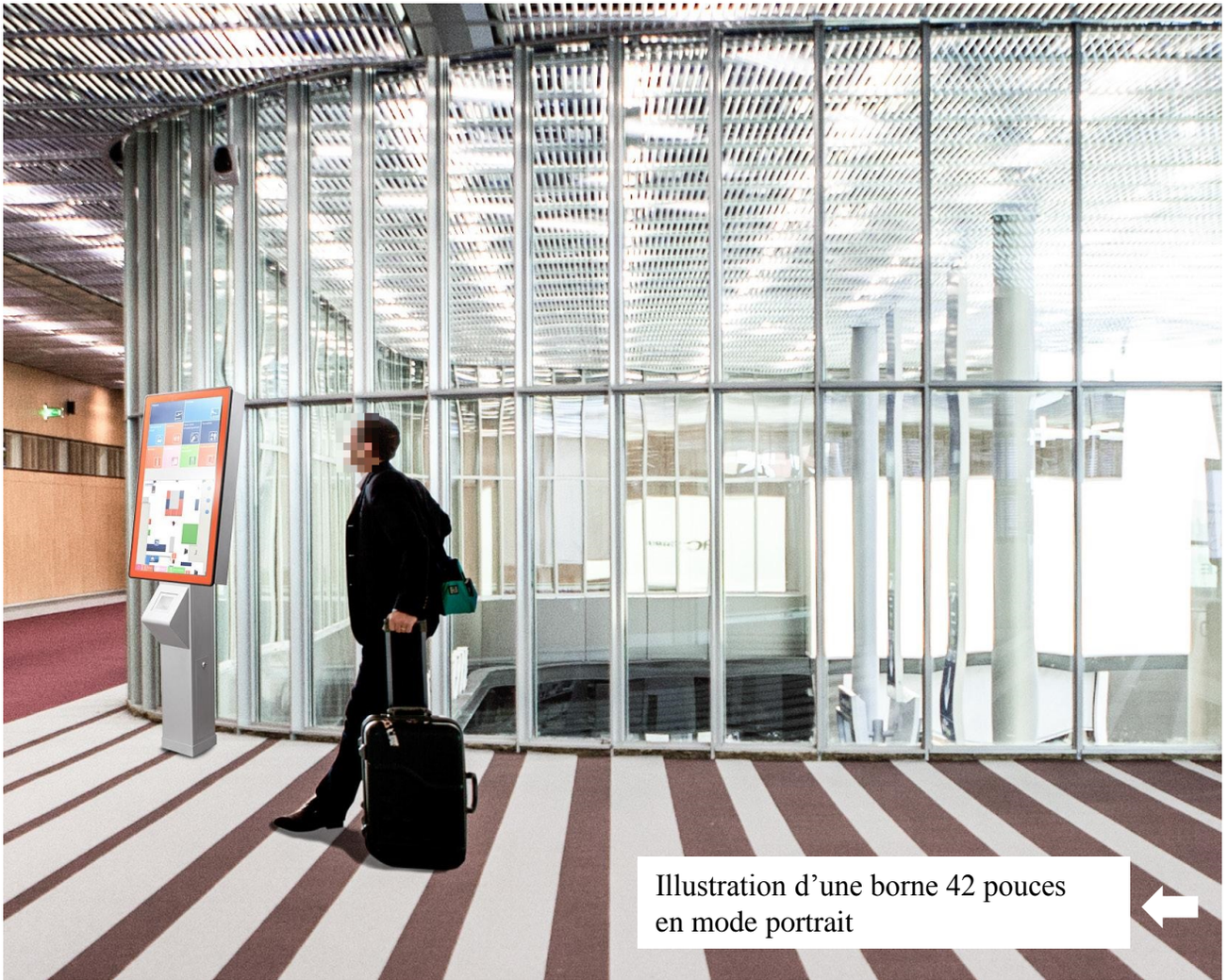


Illustration d'une borne 42 pouces en mode portrait

