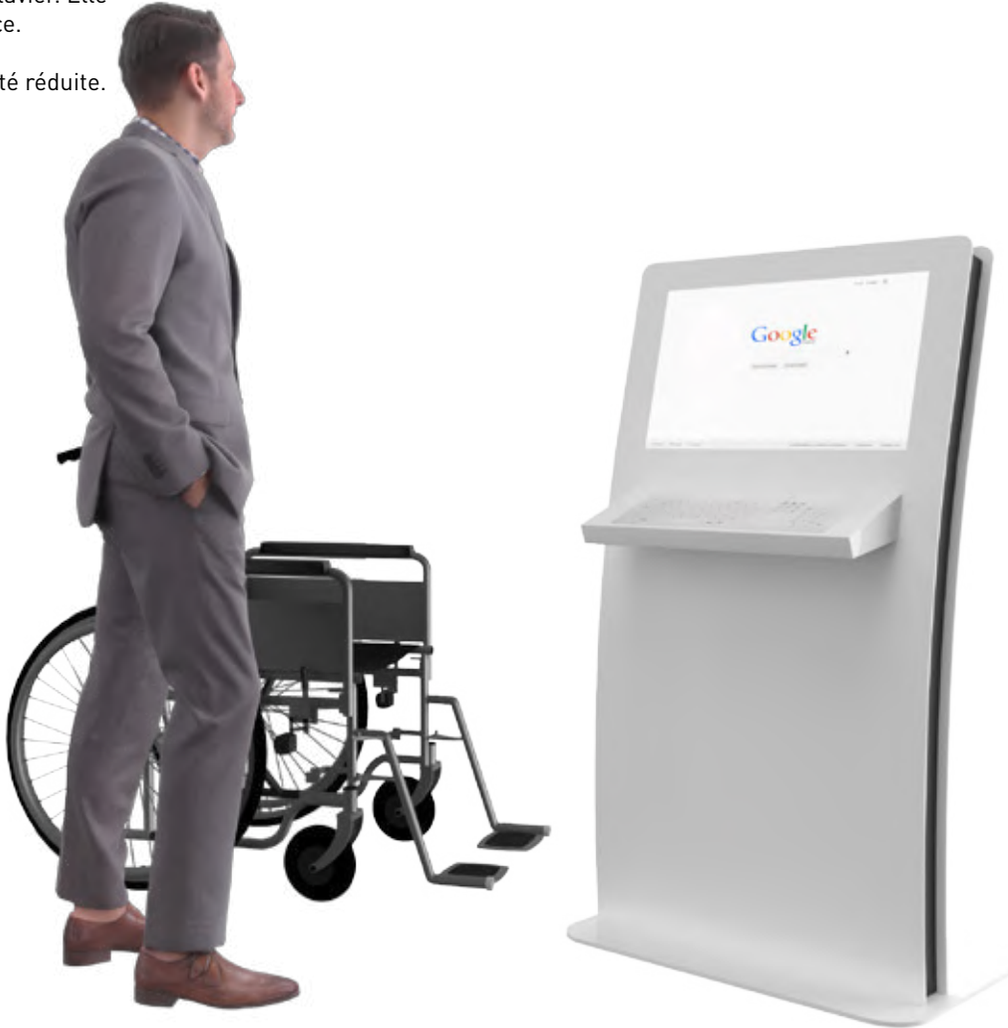


# KIOSK RIO PMR



Découvrez cette borne internet tactile en métal dotée d'un écran liyama multitouch et d'un clavier. Elle arbore un design élané Made in France.

Borne adaptée pour personne à mobilité réduite.



OPTION GARANTIE  
**PREMIUM 3 ANS**



Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

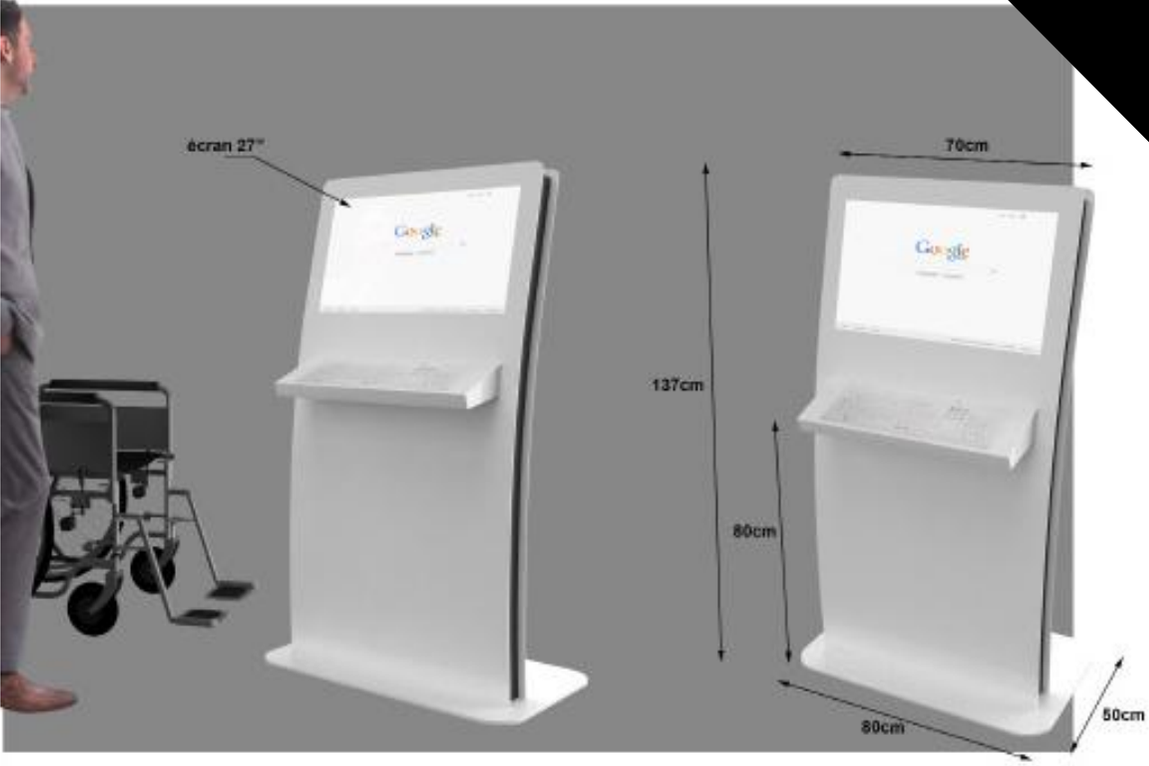
CARACTÉRISTIQUES  
**TECHNIQUES**

<b>ÉCRAN</b>	27" LCD (Asus VE 276N)
Résolution	1920 x1080 full HD 16 : 9
Temps de réponse	5 ms
Angle de vue	(V) 160°, (H) 170°
Luminosité	300cd/m2
Contraste	1 000 000 : 1
<b>AUDIO</b>	2 x 1,5W
<b>ELECTRIQUE</b>	12V / 4A
<b>CONNECTIVITÉ</b>	VGA, DVI, PC
<b>ACCESSOIRES FOURNIS</b>	
Télécommande	
Cordon d'alimentation	

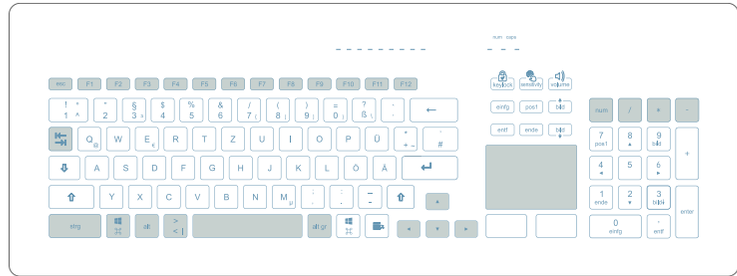
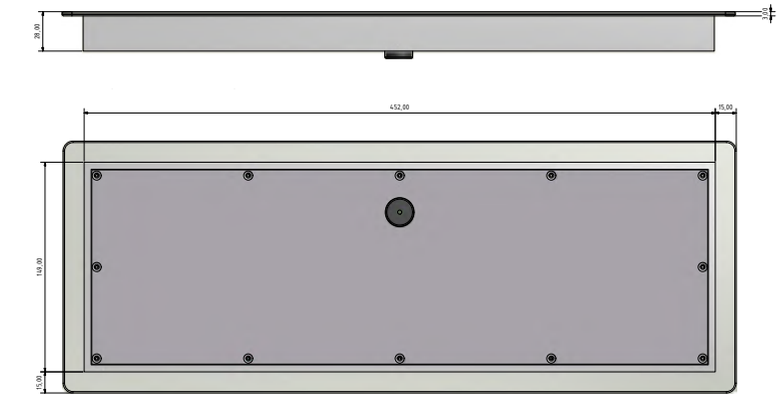
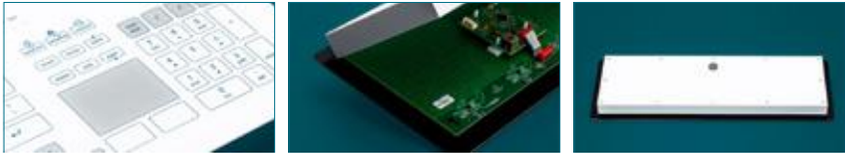
CARACTÉRISTIQUES  
**MINI PC** *- en option -*

Processeur	Intel®
Mémoire	2Gb
Graphisme	Intel® HD Graphics
Connectivité	USB / HDMI
Stockage	32 Go
Réseau	Wifi
Energie	Adaptateur CA
Système d'exploitation	Windows 10

**DIMENSIONS**



TKR-103-TOUCH-ADH(C)-USB



CARACTÉRISTIQUES  
**TECHNIQUES**

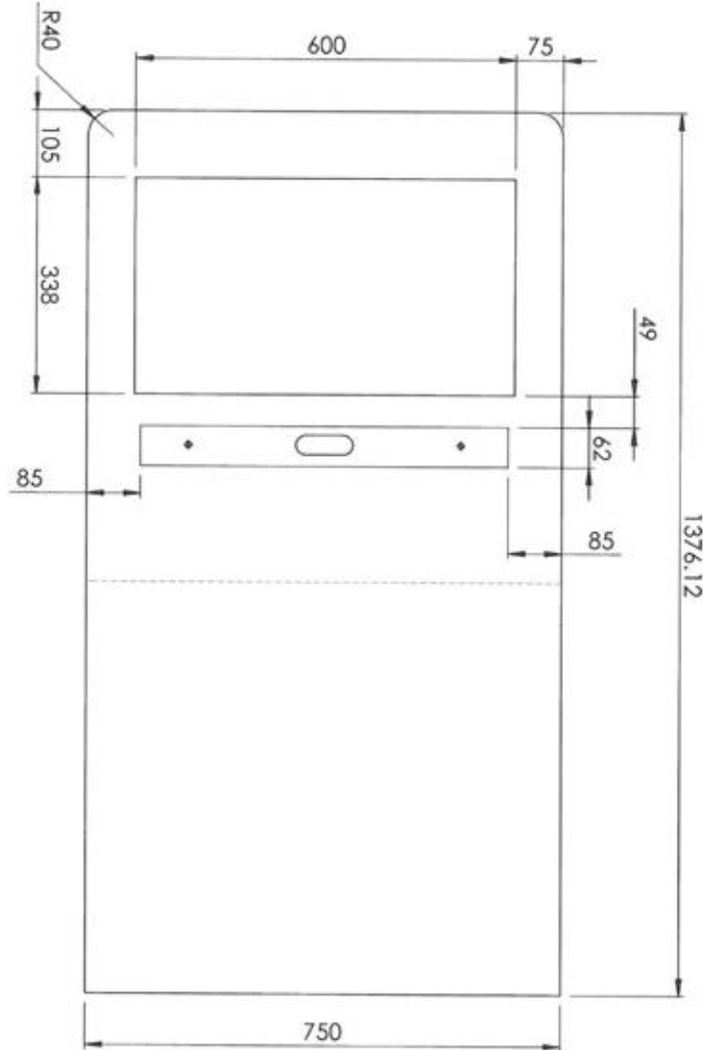
Nombre de touches	103
Technologie	clé capacitive
Electronique	Circuit imprimé + contrôleur en surimpression
Remplaçant de souris	Touch-pad (60x42mm)
Évaluation de protection	IP65 (devant, si inséré correctement)
Matériel	Verre durci
Épaisseur du verre	3 mm
Dimensions	482x179x22,8mm
Interface	USB
Température d'exploitation	0°C - 60° C
Température de stockage	-40°C - 65° C
Système	Windows®, MacOSX®, Linux®

- Surface Complètement scellée de verre
- Peut être lavé et désinfecté, donc respecte de hautes normes d'hygiène
- Pavé tactile intégré
- Dessus de clavier en verre trempé 3 mm ultra nettoyable
- Clavier filaire
- Intégration d'un vrai touchpad
- Proposé en version sans carter arrière ou avec carter arrière
- Touche de verrouillage pour le nettoyage (fonction Pause)
- Réglage de la sensibilité des touches et du volume du bip sonore
- Proposé en AZERTY français
- Construction solide, fiable et grande pérennité
- Esthétique soignée
- Fonctionne aussi avec des gants chirurgicaux



# GABARIT D'IMPRESSION

Gabarit 27" PMR  
> L.750xH.1376,12mm



## LES LOGICIELS



Toutes les images doivent être en mode CMJN  
Format PDF haute-définition  
Résolution : 300 dpi à l'échelle 1/4  
Prévoir les fonds perdus\*  
Aplatir les fichiers



Vectoriser toutes les polices  
Incorporer les liens images  
Prévoir les fonds perdus\*  
Ne pas mettre de photo, mais uniquement des images vectorielles

\*uniquement si indiqué dans gabarit



*Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.*

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.

Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

## LES IMAGES

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une résolution de 75 dpi minimum au format CMJN. Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

## DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS TACTILES POUR BORNES INTERACTIVES

NOTRE ÉQUIPE DE DÉVELOPPEURS ET DESIGNERS  
VOUS ACCOMPAGNE DANS LA RÉALISATION DE VOTRE APPLICATION

## MODULES D'APPLICATIONS TACTILES PERSONNALISABLES

BESOIN D'UN COUP DE MAIN POUR CONCEVOIR VOTRE CONTENU ?  
NOUS PROPOSONS UNE GRANDE VARIÉTÉ DE **TEMPLATES PRÉDÉFINIS** !

## NOS PACKS APPLIS TACTILES

APPLICATIONS STANDARDISÉES POUR BORNES



## CRÉATION DE CONTENU TACTILE

SUR-MESURE

**Menus interactifs, tableaux d'entreprise, réservations en ligne, fil d'actualités, horaires, tarifs, etc.** L'affichage digital connecté et interactif vous permet d'impliquer votre cible et dialoguer à l'aide d'écrans tactiles ou de bornes interactives parfaitement intégrés à votre communication. Notre studio de création est à votre service afin de scénariser et **développer vos applications tactiles sur-mesure.**

Du diaporama simple à l'animation 3D la plus complexe, tout est possible. La seule limite reste l'imagination !

Nos équipes sont composées d'experts de l'application tactile venus d'horizons différents, unis par une même passion. Nous partageons également le sens de l'innovation et l'amour du travail bien fait.