

Table des Matières

1. MISE EN ROUTE.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
1.1 PRECAUTIONS DE SECURITE	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
1.2 CONTENU DU PACK	3
2. VUES DU PRODUIT	4
2.1 VUE AVANT.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
2.2 VUES LATERALES	5
2.3 VUE ARRIERE.....	5
3. INSTALLATION DE LA SOURIS ET DU CLAVIER SANS FIL.....	7
3.1 INSTALLATION DU MATERIEL.....	7
3.2 SYSTEME D'APPARIEMENT	8
3.3 FONCTION DES RACCOURCIS-CLAVIER.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
4. ANNEXE.....	11
4.1 SPECIFICATIONS DU PRODUIT	11
4.2 INFORMATIONS SUR LA GARANTIE ET LE SUPPORT TECHNIQUE	12
4.3 AVIS DE NON RESPONSABILITE.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
4.4 RECONNAISSANCE DES MARQUES.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.

1. Mise en route

Vous venez d'acquérir l'**Officer P0795 de Prestigio** et nous vous en remercions. Vous avez fait un excellent choix et nous espérons que vous en apprécierez pleinement les nombreuses fonctions. Le produit offre une solide expérience dans le traitement de l'informatique personnelle. Nous vous recommandons de lire attentivement le guide de l'utilisateur avant d'utiliser le produit et de suivre toutes les procédures du manuel pour profiter de manière optimale des possibilités du produit.

1.1 Précautions de sécurité

Veillez observer toutes les précautions de sécurité avant d'utiliser l'**Officer P0795 de Prestigio**. Veuillez suivre toutes les procédures d'instructions expliquées dans ce manuel afin de faire fonctionner correctement l'appareil. Ne pas se conformer aux recommandations devant les situations potentiellement dangereuses décrites ci-dessous peut entraîner des blessures aux personnes ou des dégâts au matériel.

- Ne pas tenter de désassembler ou de modifier une pièce de l'appareil qui n'est pas décrite dans ce guide.
- Ne pas bloquer les orifices d'aération.
- Ne pas mettre l'appareil en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. L'appareil n'est PAS conçu pour être résistant à un liquide quel qu'il soit.
- Dans le cas où un liquide pénétrerait à l'intérieur de l'appareil, déconnecter immédiatement celui-ci de l'ordinateur. Continuer de l'utiliser pourrait causer un incendie ou un choc électrique. Consulter alors son distributeur ou le centre d'assistance le plus proche.
- Pour éviter les risques de choc électrique, ne pas connecter ou déconnecter l'appareil les mains mouillées.
- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et ne pas l'exposer de façon directe à une flamme ou à une source de chaleur.
- Ne jamais placer l'appareil sur le chemin d'équipements qui génèrent un champ magnétique élevé. L'exposition à des champs magnétiques élevés peut entraîner des dysfonctionnements ou des corruptions et pertes de données.

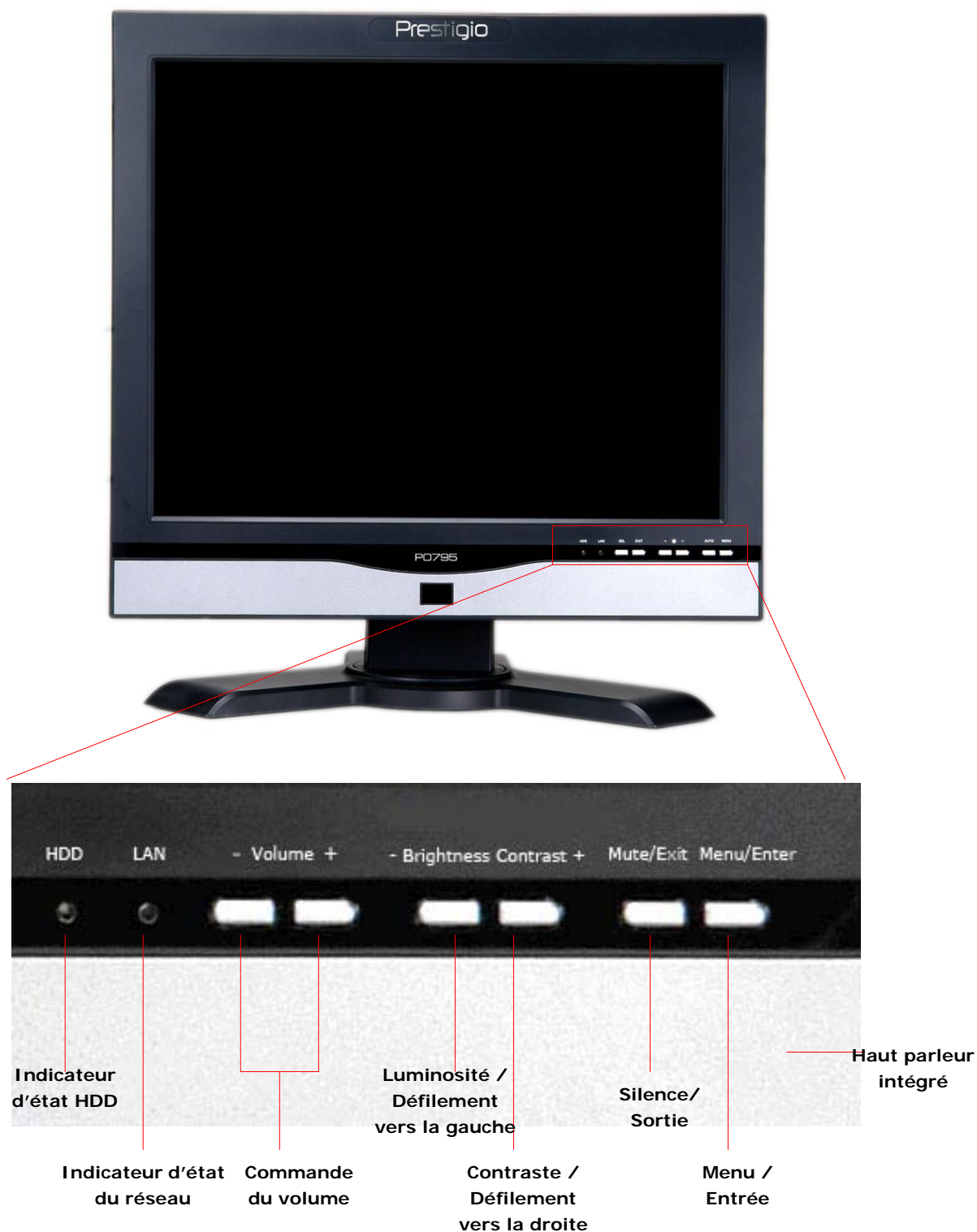
1.2 Package Content

Article	Description	Quantité
	Officer PO795 de Prestigio	1
	Adaptateur secteur CA	1
	Manuel de l'Utilisateur	1
	CD de la documentation et du pilote	1
	Carte de garantie	1
	Clavier sans fil	1
	Souris sans fil	1
	Récepteur RF	1

2. Vues du produit

Les images de ce document ne doivent servir que de référence pour l'utilisateur. Le produit réel peut paraître légèrement différent de ces images.

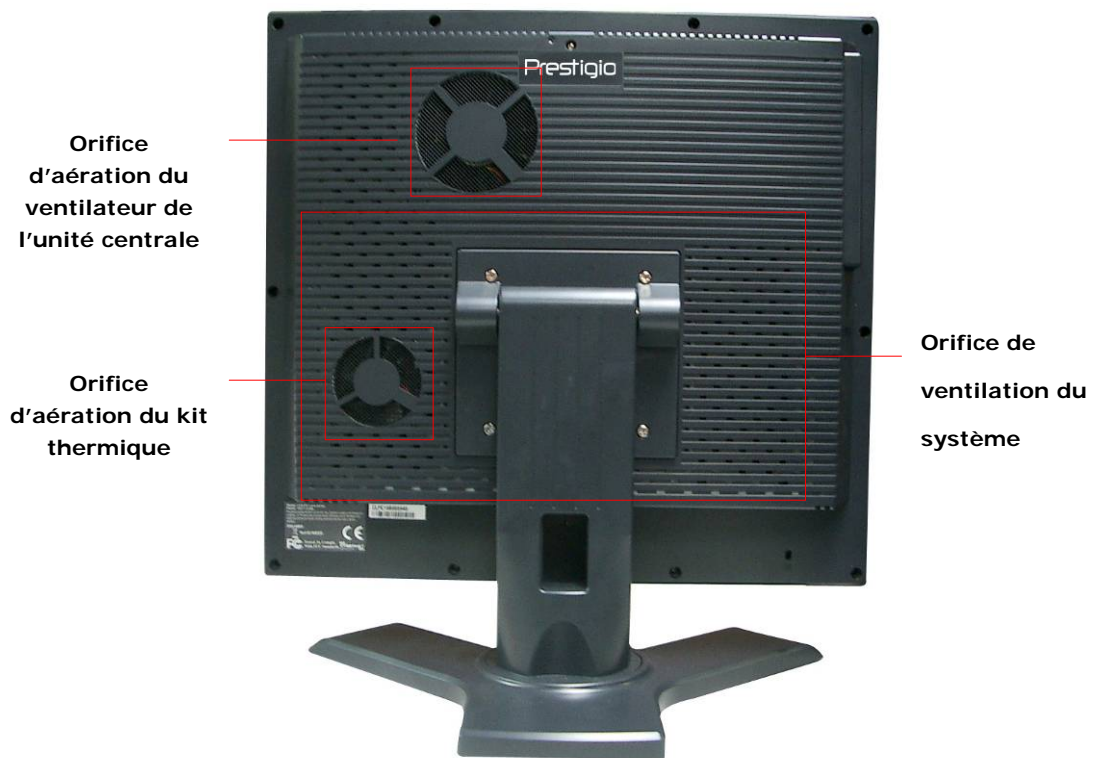
2.1 Vue avant



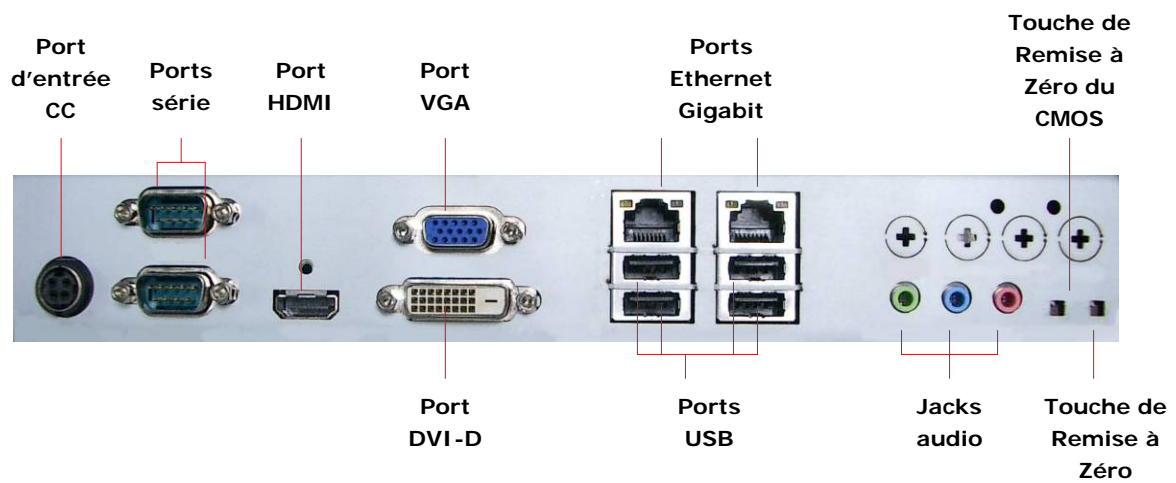
2.2 Vues latérales



2.3 Vue arrière



2.4 Vue du panneau arrière



3. Installation de la souris et du clavier sans fil

L'**Officer P0795 de Prestigio** est équipé d'un ensemble clavier-souris sans fil pour faciliter sa mobilité. Ces périphériques sont opérationnels immédiatement après que la connexion entre le récepteur RF et l'ordinateur-hôte ait été établie via une interface USB. Le clavier sans fil offre également un ensemble de touches dédiées au navigateur internet fréquemment utilisé et aux fonctions multimédia. Suivre les instructions ci-dessous pour l'appariement du système, l'installation du logiciel et la présentation des éléments du système.

3.1 Installation du matériel



1. Connecter le récepteur RF à l'ordinateur-hôte via un port USB disponible.



2. Installer les piles dans le clavier et la souris comme indiqué. Faire correspondre les indications de polarité entre les piles et l'appareil.

3. Appuyer sur les taquets sous le clavier pour libérer le couvercle du compartiment à pile.

4. Presser et faire glisser le commutateur sous la souris, puis faire glisser le couvercle du compartiment à pile pour le libérer.



Notes :

- Le clavier et la souris fonctionnent tous deux avec 2 piles Alkaline UM-3 (AA).
- En fonction de l'intensité

d'utilisation, la durée de vie des piles du clavier est d'environ 5 mois et la durée de vie des piles de la souris est d'environ 3 mois.

3.2 Appariement de l'appareil

Les dispositifs sans fil sont opérationnels immédiatement après leur déballage après connexion du récepteur RF à l'ordinateur-hôte via un port USB. Au cas où la connexion sans fil entre le récepteur RF et les dispositifs ne serait pas correctement établie, se référer à la section suivante pour appairer les dispositifs.










1. Connecter le récepteur RF à l'ordinateur-hôte via un port USB. Appuyer fermement sur la touche **CONNECT** sur le récepteur RF. La touche clignotera lentement indiquant qu'il est maintenant sous appariement et prêt à recevoir des signaux en provenance du clavier et de la souris.
2. Presser la touche **CONNECT** sous la souris pour démarrer le processus d'appariement. La touche sur le récepteur RF clignotera rapidement 3 fois si le processus d'appariement est terminé.
3. Presser une fois la touche **CONNECT** au coin supérieur droit du clavier pour démarrer le processus d'appariement. Le bouton sur le récepteur RF clignotera rapidement 3 fois si le processus d'appariement est terminé.







4. Les deux appareils devraient maintenant être prêts à être utilisés. Répéter la procédure ci-dessus s'ils ne sont pas correctement connectés.

Notes :

- Le processus d'appariement ne doit pas excéder 60 secondes. Le récepteur RF sortira automatiquement du mode d'appariement s'il ne reçoit aucun signal au bout d'une courte période de temps. S'assurer que l'ordinateur-hôte est sous tension avant d'apparier.
- Répéter le processus d'appariement s'il y a des interférences avec d'autres dispositifs sans fil.

3.3 Fonction des raccourcis-clavier

Image des touches	Nom des touches	Fonction
	Veille	Presser pour donner à l'ordinateur l'instruction d'entrer en mode veille. Presser n'importe quelle touche pour réactiver l'ordinateur et retourner à l'état antérieur au mode veille.
	Page précédente	Presser pour retourner à la page web précédente lorsqu'un navigateur internet est ouvert.
	Page suivante	Presser pour avancer à la page web suivante lorsqu'un navigateur internet est ouvert.
	Page d'accueil	Presser pour ouvrir le navigateur internet par défaut.
	Favoris	Presser pour faire apparaître l'onglet "favoris" lorsqu'un navigateur internet est ouvert.
	Email	Presser pour faire apparaître la boîte de messagerie par défaut.
	Lecture (Play)/Pause	Presser pour faire une pause lorsqu'un fichier est en cours de lecture par un lecteur de média.

		Presser à nouveau pour reprendre la lecture.
	Stop	Presser pour arrêter la lecture du fichier.
	Volume Bas	Presser pour diminuer le volume du système.
	Volume Haut	Presser pour augmenter le volume du système.
	Piste précédente	Presser pour retourner à la piste précédente lorsqu'un fichier est en cours de lecture par un lecteur média.
	Piste suivante	Presser pour avancer à la piste suivante lorsqu'un fichier est en cours de lecture par un lecteur média.
	Etat de la pile	L'indicateur passe au rouge lorsque les piles du clavier sont déchargées.

4. Annexe

4.1 Spécifications du produit

Unité centrale	Intel® Pentium® 4, Pentium® D, Core™ 2 Duo and Core™ 2 Quarte compatible avec FSB 1066/800 MHz sur le facteur de forme LGA775 jusqu'à 95W
Jeu de puces	North Bridge: puce Intel® G31 South Bridge: puce Intel® ICH7
Mémoire	Non munie d'un tampon, pas de correcteur d'erreur, canal double DDRII 800/667 MHz DDRII SO-DIMM X 2, 200 broches Mémoire système maximum 4GB
Vidéo	Accélérateur Media Graphics 3100 intégré Intel®
Audio	En conformité avec Intel® Haute définition Audio Sortie audio 6 canaux flexible avec détection de jack
Connectivité réseau	Supports contrôleur Ethernet embarqués Realtek® RTL8111B Port Ethernet double gigabit 10/100/1000 LAN sans fil 802.11b/g avec conformité WPA/WPA2 Carte Express Mini-PCI étendue sans fil IEEE 802.11b/g
Disque dur	Serial ATA II @ taux de transfert de données 300MB/s Capacité jusqu'à 1 TB
Lecteur optique	CD, DVD, CD-R, CD±RW, DVD±RW, DVD±RW DL acceptés
Panneau LCD	Panneau LCD TFT 19" Dimension: 310mm(Lon.) X 190mm(Lar.)
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur DC 12V 180W
Connexion USB	Port 6 X USB 2.0
Connexion Entrée/Sortie arrière	2 X port série, 1 X port HDMI , 1 X port VGA, 1 X port DVI-D, 2 X Gigabit port LAN , 4 X port USB, 1 X ensemble port Audio
Hauts parleurs	2 X hauts parleurs internes avec 76dB+/-3dB @ 3W, 1M
Dimensions	430mm(H) X 410mm(La) X 250mm(P)

4.2 Informations sur la garantie et le support technique

Se référer à www.prestigio.com pour le support technique et l'information sur la garantie.

4.3 Avis de non-responsabilité

Nous fournissons tous les efforts nécessaires pour faire en sorte que les informations et les procédures dans ce manuel soient exactes et complètes. Nous déclinons toute responsabilité pour toute erreur ou omission. Prestigio se réserve le droit d'effectuer tout changement sans notification préalable sur le produit dont il est question ici.

4.4 Reconnaissance des marques

Intel® est une marque déposée de Intel Corporation.

Realtek® est une marque déposée de Realtek Semiconductor Corporation.

D'autres noms et produits non mentionnés ci-dessus peuvent être des marques déposées de leurs companies respectives.

Realtek® is a registered trademark of Realtek Semiconductor Corporation.

Other names and products not mentioned above may be registered trademarks of their respective companies.