

WILLPOS B20



WILLPOS B20

Retail Innovation For Your Business

OPTIONS



Ecran TFT 15"/12.1"
(analogique / LVDS)

Afficheur 2 lignes
(ANK/full-dot)

Ecran opérateur
(clavier avec écran tactile)

Clavier

Tiroir horizontal

Tiroir vertical

Imprimante thermique
tickets

Imprimante thermique
tickets recto-verso

Le terminal WILLPOS B20 et ses options sont également disponibles en blanc.

WILLPOS B20	
Processeur	Celeron M 1.86 GHz
Chipset	945GME
Mémoire	512 Mo DDR2 SODIMM (max. 4 Go)
Disque dur	2.5" HDD 80 Go ou supérieur I/F SATA (max. 2 disques)
RAID	support RAID 1 (suivant le modèle)
Lecteur CD/DVD	Intégré (option)
I/F mémoire U-SSD	Oui
Lecteur de disquettes	Externe I/F USB (option)
I/F Ecran	VGA (analogique) (LVDS digital - option)
Réseau	10/100/1000BASE-TX
Audio	Sortie haut-parleur x 2 (avant & arrière), entrée micro x 1 (arrière)
Haut-parleur	Beep
PS/2	Clavier x 1, souris x 1 (arrière)
RS232C	4 + 2 (option)
USB standards	3 (1 sur la face avant, 2 sur la face arrière)
USB alimentés	12 V x 5 (arrière), 24 V x 1 (arrière)
Port tiroir	2 (I/F Toshiba)
Parallèle	1 (arrière)
Slot PCI	2
Front LED	Disque, alimentation, diagnostics
Sortie Alimentation AC Outlet	1
Cabinet Couleur	FW2 (Fair White2), CB (Cool Black)
Poids	8,8 kg (modèle RAID : 8,9 kg)
Dimensions	315(L) x 466(P) x 112.5(H) mm (avec capot câbles) 315(L) x 396(P) x 112.5(H) mm (sans capot câbles)



Toshiba WILLPOS B20
Retail Innovation For Your Business

TOSHIBA

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS
www.toshibatec-eu.com

HQ | Tel. +32 (0)2 410 21 00
info@toshibatec-eu.com
www.toshibatec-eu.com

UK | Tel. +44 (0)870 890 7200
marketing@toshibatec-eu.co.uk
www.toshibatec-eu.co.uk

DE | Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

IE | Tel. +353 (0)1 465 22 20
info@toshibatec-eu.ie
www.toshibatec-eu.co.uk

AT | Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

FR | Tel. +33 (0)1 58 07 20 00
info@toshibatec-eu.fr
www.toshibatec-eu.fr

BE | Tel. +32 (0)2 410 21 00
retail@toshibatec-eu.be
www.toshibatec-eu.be

ES | Tel. +34 (0)91 502 15 90
marketing@toshibatec-eu.es
www.toshibatec-eu.es

PT | Tel. +351 214 222 064
comercial@toshibatec-eu.pt
www.toshibatec-eu.pt

Sociétés du Groupe

TOSHIBA TEC Netherlands Retail Information Systems b.v.
Tel. +31 (0)33 453 81 00
info@toshibatec-eu.nl
www.toshibatec-eu.nl

TEC Polska Sp. z o.o.
Tel. +48 (0)22 501 67 70
info@toshibatec-eu.pl
www.toshibatec-eu.pl

TEC Italia, S.r.l. Gruppo Toshiba
Tel. +39 (0)2 48 60 24 61
info@toshibatec.it
www.toshibatec.it

Votre revendeur TOSHIBA TEC :

Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques et/ou des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Toutes les caractéristiques et spécifications décrites dans cette brochure sont susceptibles d'être modifiées à tout moment, sans préavis.



Issu de l'expertise Toshiba, le terminal WILLPOS B20 dispose d'un processeur puissant bien qu'économique en énergie, spécialement conçu pour limiter l'impact sur l'environnement. De par sa haute maintenabilité (éléments sur tiroirs coulissants), ce terminal est la solution idéale pour les acteurs de la distribution, soucieux du respect de l'environnement.



TOSHIBA

Leading Innovation >>>



WILLPOS B20

APPLICATIONS

Ecologique mais très performant, le Terminal Point de Vente modulaire WILLPOS B20 bénéficie d'avantages évidents face aux marchés hautement compétitifs.

- ▶ Supermarchés
- ▶ Hypermarchés
- ▶ Magasins Spécialisés
- ▶ Grands magasins
- ▶ Magasins d'entrepôts
- ▶ Grossistes
- ▶ Stations Services

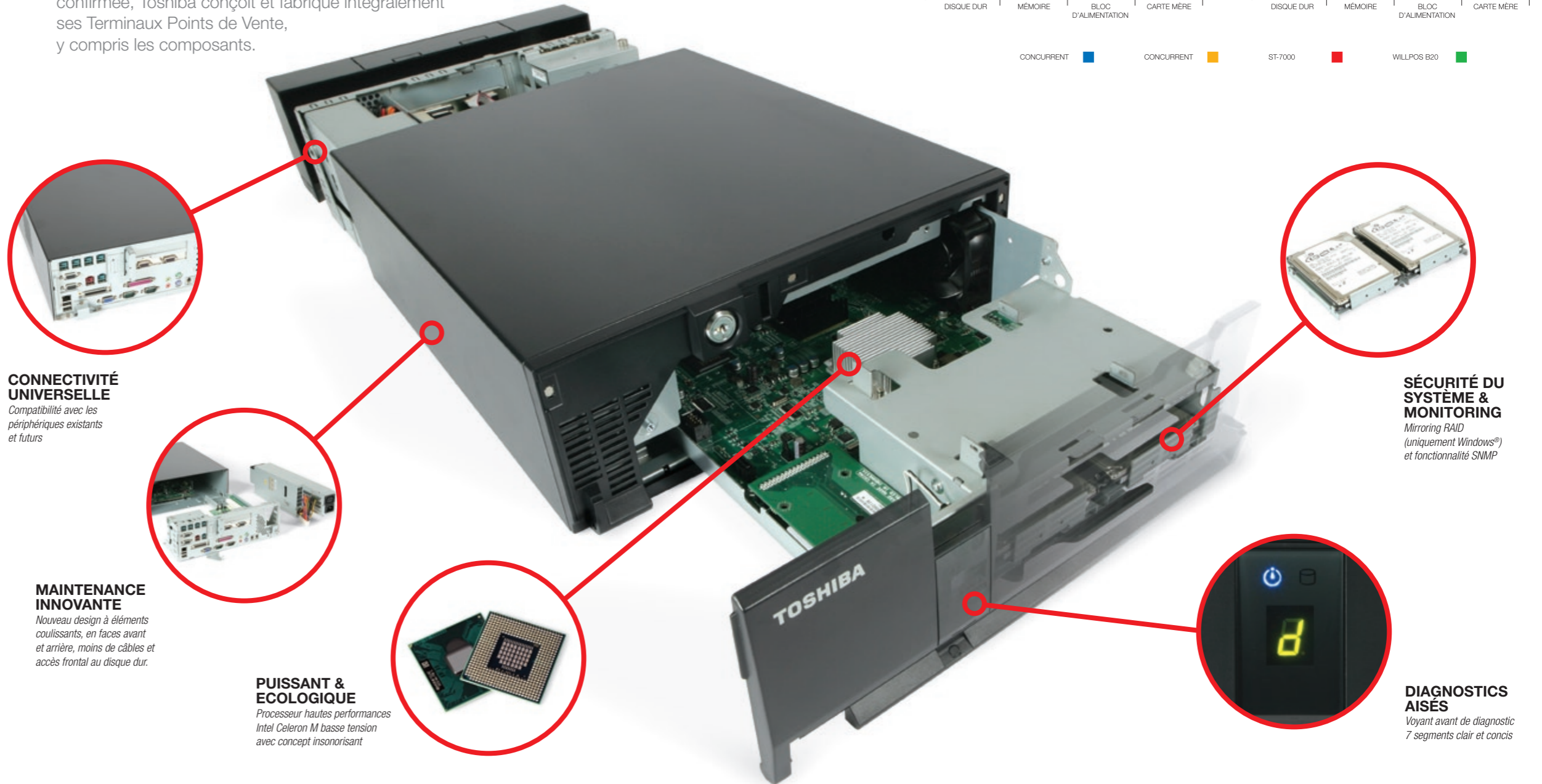


TOSHIBA
Leading Innovation >>>

MAINTENABILITE - ÉLÉMENTS COULISSANTS

Nous avons une vision du futur, nous l'avons réalisée. Profitez-en.

Fort d'une longue expérience et d'une expertise métier confirmée, Toshiba conçoit et fabrique intégralement ses Terminaux Points de Vente, y compris les composants.



CONNECTIVITÉ UNIVERSELLE

Compatibilité avec les périphériques existants et futurs

MAINTENANCE INNOVANTE

Nouveau design à éléments coulissants, en faces avant et arrière, moins de câbles et accès frontal au disque dur.

PUISSANT & ECOLOGIQUE

Processeur hautes performances Intel Celeron M basse tension avec concept insonorisant

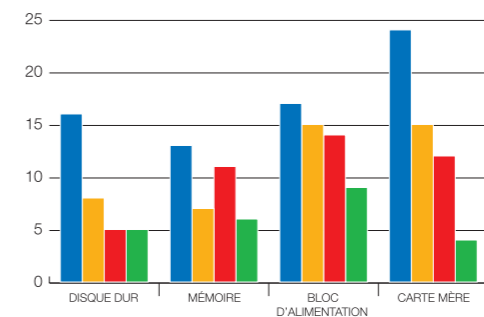
SÉCURITÉ DU SYSTÈME & MONITORING

Mirroring RAID (uniquement Windows®) et fonctionnalité SNMP

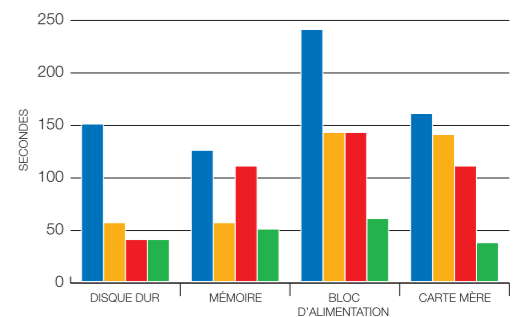
DIAGNOSTICS AISÉS

Voyant avant de diagnostic 7 segments clair et concis

Nombre de manipulations pour accéder à chaque élément



Temps estimé pour le remplacement de chaque élément



MAINTENANCE AISÉE

WILLPOS B20 intègre des éléments montés sur tiroirs coulissants à l'arrière comme à l'avant du terminal pour une ouverture sans outil et moins de câbles internes. Les temps d'indisponibilité du terminal sont réduits au minimum pour un coût total de possession encore plus faible. Autre caractéristique unique : le disque dur, la carte mère et le bloc d'alimentation peuvent être retirés sans enlever les autres éléments préalablement.

Les tests comparatifs de performances ont confirmé que les temps de maintenance du terminal WILLPOS B20 sont considérablement plus rapides que son prédécesseur ou ses concurrents. Ainsi, pour atteindre la carte mère, 24 actions sont nécessaires sur un autre terminal alors qu'il n'en faut que 4 sur le WILLPOS B20. La durée totale nécessaire au changement de la carte mère sur le WILLPOS B20 est au moins 3 fois plus rapide que pour ses deux principaux concurrents.

FONCTIONNALITÉ AVANCÉE

Un voyant rétro-éclairé 7 segments en face avant du terminal fournit un état rapide du système avec des informations instantanées sur l'activité du terminal ou des diagnostics.

CONNECTIVITÉ

Le terminal WILLPOS B20 dispose d'une connectivité optimale, il est compatible avec les périphériques existants mais aussi avec les innovations futures.

MOINS D'ÉNERGIE, PLUS DE PUISSANCE

Le processeur basse-tension innovant assure des enregistrements clients optimisés tout en réduisant les coûts de fonctionnement et les émissions de CO². Les tests du terminal WILLPOS B20 ont montré une augmentation des performances de 76 % par rapport à son prédécesseur le ST-7000, mais aussi une économie d'énergie de 49 %.

PROGRAMME DE RECYCLAGE

Nous collectons et recyclons nos unités usagées, puis les transformons pour les ré-utiliser.

TERMINAL ÉCOLOGIQUE

Nous suivons une politique environnementale très stricte, tant pour le respect de l'environnement que pour le bénéfice de nos clients,

- Métaux recyclables sans chrome
- Plastiques recyclables sans halogène
- Conditionnement dans des emballages papier recyclables
- Conception et Maintenance pour un cycle de vie important
- Conception et fabrication conformes aux normes ISO14001