

Linutop

Accès Internet & Affichage Digital

Petit & Léger : **280 gr**
Economie d'énergie : **5W**



Présentation

Le Linutop est un petit ordinateur fonctionnant avec une clef USB.

L'absence de disque dur interne le rend totalement silencieux, permet de réduire son encombrement, sa consommation et augmente sa fiabilité.

Il est livré avec des logiciels optimisés pour accéder au web et à des contenus numériques (Texte, Photo, Musique & Vidéo).

Usages



Accès Web

Le Linutop est livré avec des logiciels conçus pour accéder de manière simple et fiable à Internet, parfaitement compatible avec les suites d'applications en ligne.

Le Linutop peut être utilisé dans une salle d'attente, une chambre d'hôtel, une école, une librairie, un bureau, une usine...

Facile: Il suffit de le brancher, de choisir sa langue et de surfer.

Coûts de maintenance réduits : Le système d'exploitation du Linutop ne peut être altéré par un Virus ou une mauvaise manipulation. Il revient dans son état initial à chaque redémarrage. En l'absence de pièces mobiles, le Linutop a été conçu pour réduire les coûts de support.



Affichage Digital

Le Linutop est conçu pour fonctionner non-stop. C'est une solution économique d'affichage dynamique de pages web et de contenus numériques.

Le Linutop permet d'afficher des contenus numériques en haute définition.

La clef USB peut être facilement configurée pour accéder à des contenus en ligne ou stockée localement.

Idéal pour: publicité sur le Lieu de Vente, automates de vente, kiosks, ascenseurs, transports publics...



PC Industriel Léger

Au delà de l'accès Internet, le Linutop est utilisé pour des applications nécessitant fiabilité et faible encombrement :

Sa petite taille et sa faible consommation font du Linutop une solution idéale pour les environnements exigeants : PC embarqués (voiture, bateau, avion), Domotique, sondes réseau, contrôleurs industriels, écrans d'accès SAP...

Fiable: Il redémarre automatiquement après une coupure de courant.

Compatible Linux: est un "compatible PC" livré avec un système Linux basée sur Debian/Ubuntu. Il fonctionne avec la plupart des distributions Linux.

Matériel

- Processeur: AMD Geode LX700 (x86)
- Mémoire RAM: 256 MB
- 4x USB 2.0 ports
- Audio: in & out 3mm
- Réseau: 10/100baseT Ethernet (RJ-45)
- Vidéo: VGA output (SUB-D15)
- Power: DC in 9V - 1,5A (<5W)
- Voltage Range: DC in 9V - 16V
- Poids: 280 gr
- Boîtier Aluminium
- Size: 9.3 x 2.7 x 15 cm
- Operating température 10°-40°C
- Operating humidité 10%-90%
- AC adapter 200-240V~ 50/60Hz
- 1 an de Garantie



Front



Back

Résolution vidéo max 1920x1440

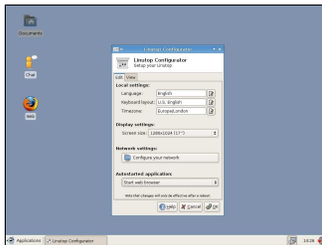
La Clef USB 1GB du Linutop
Est un outil très flexible,
Elle peut être sauvegardée
copiée et configurée
très facilement



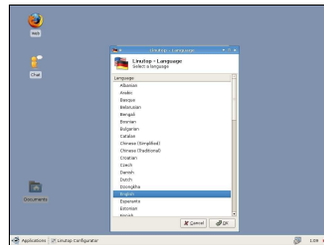
- 1 linutop
- 1 clef USB 1GB (incluant les logiciels)
- 1 Adaptateur secteur

Logiciels

Linutop est livré avec le système d'exploitation Xubuntu, configuré et pré installé sur une clef USB 1go.
Linutop 1.1.5 est basé sur Xubuntu 6.10 "Edgy Eft"



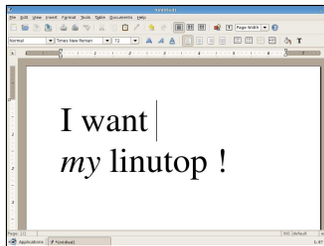
Linutop Configuration



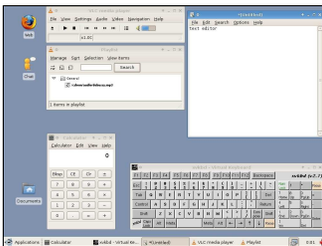
Language & keyboard



Firefox Explorateur



Abi word traitement de texte



Applications



Afficheur d'images

Configuration du Linutop

Langue & Clavier:

Anglais, Allemand, Français & Espagnol
Et tous les claviers internationaux.

Résolution d'écrans:

Jusqu'à 1680x1050

Paramètres réseaux :

DHCP, fix IP, Wifi USB key

Applications proposées au démarrage

- Navigateur web (mode kiosk)
- Slide show de pages web.
- Slide show d'images (high definition)
- Afficheur de documents
- Lecteur flash
- Lecteur vidéo
- Lecteur audio

Applications fournies

- Firefox 2.0
- Xfce 4.4.1
- Gaim 2.0.0 beta 3
- Abiword 2.4.5
- Gcalctool 5.8.24
- VLC 0.8.6
- Lecteur PDF
- Editeur de textes,
- Clavier virtuel,
- GQ view affichage d'images
- Lecteur flash
- Gestionnaire de fichier

Outils Linutop

Utilitaire de sauvegarde de clef USB

Le menu de configuration permet de paramétrer facilement le Linutop. Plus d'info sur notre wiki : www.linutop.com/wiki

Avantages

- Petit, Léger, Simple, Silencieux
- Sécurisé
- Faible coût de support
- Economie d'énergie



Linutop

111 Avenue Victor Hugo
75784 Paris cedex 16 France
info@linutop.com
Available at : www.linutop.com