

Périphériques de caisse validés par EBP et compatibles avec les logiciels de la gamme Commerce

| | |
|---|---|
|  | <p>PC tactiles AURES : Sango (J1900 / i3 / i5), Yuno (J1900 / i3 / i5), JAZZ / TWIST (J1900 / 3965 / i3 / i5) Oxhoo : MOOV, EVOQ, JOON, DANDY, ONIX 500, ONIX 200 (Versions J1900 / 3965 / i3 / i5)</p> |
|  | <p>Écrans tactiles AURES : Yuno, Sango Oxhoo : LCD150, LCD170</p> |
|  | <p>TPE Ingénico : ICT220 / ICT250 / IWL250</p> |
|  | <p>Imprimantes tickets AURES : ODP333, TRP100III Epson : TM H6000, TMT 88 Oxhoo : TP85, TP90, TP40, TP80 (WIFI ou BT)</p> |
|  | <p>Afficheurs AURES : OCD 300, OCD 350 (USB) HP : LD220 Oxhoo : AF 220, AF 240</p> |
|  | <p>Lecteurs de codes-barres AURES : MS1200, MS1400, MS1470, MS1472, MS5145 (Eclipse), MS1202 (sans fil), PS50 Oxhoo : BC361 (Imager 1D/2D), BC961 (Imager 1D/2D à mémoire, sans fil)</p> <p>Scanners Grande Distribution intégrable Oxhoo : BC232, BC610 (Scanner USB Omnidirectionnel pour comptoir)</p> |
|  | <p>Tiroirs caisse AURES (en connexion RJ) : 3S333, 3S430, 3ST100 Oxhoo : TR330, TR345, TR410, FT460 (RJ 12/24V)</p> <p>Monnayeurs Oxhoo : CM5000, CM7000, CM7500</p> |
|  | <p>Balances de pesée Mettler : Gammes FreshWay, FreshBase, bPlus et 8xx</p> <p>Balances de caisse Mettler : Ariva-S, Ariva-S-Mini</p> |

I Périphériques de caisse - Point de vente I



Des logiciels compatibles avec la norme OPOS

L'installation des périphériques de caisse sur les logiciels EBP de la gamme Commerce s'effectue à l'aide du driver OPOS. Parmi les marques compatibles OPOS : EPSON, AURES, OXHOO, INGENICO, etc.

Cette norme OPOS permet au logiciel de communiquer avec les périphériques de caisse installés sur le PC. Néanmoins, cette compatibilité avec la norme OPOS ne garantit pas le bon fonctionnement des périphériques dans l'application. Afin de vous assurer de la compatibilité d'un périphérique avec nos logiciels, contactez EBP.

Retrouvez les configurations conseillées pour l'utilisation de ce logiciel sur www.ebp.com.