

Liste de prix

19 décembre 2023

Plus d'information sur nos services : **PointCA.com**

Note : les prix indiqués dans ce document sont sujets à changement sans préavis.

Modèles de téléphones au choix :

Téléphone classique modèle T31P/G



- 2 lignes
- Supportant le mode POE
- Prise pour casque RJ9
- Affichage LCD rétro-éclairé
- Son HD
- Double port Ethernet 10/100 (T31P) - 10/100/1000 (T31G)
- Garantie 1 an
- Modèle T31P - Prix : **79\$**
- Modèle T31G - Prix : **99\$**

Notes :

Pour l'utilisation du téléphone à la maison, il faut un transformateur électrique (non fournis) au coût de **14.50\$C**

Téléphone classique modèle T33G



- 4 lignes
- Supportant le mode POE
- Prise pour casque RJ9
- Affichage LCD couleur rétro-éclairé
- Son HD
- Double port Ethernet 10/100/1000
- Garantie 1 an
- Prix : **119\$**

Notes :

Pour l'utilisation du téléphone à la maison, il faut un transformateur électrique (non fournis) au coût de **14.50\$**

Téléphone T53 /T53W



Détails :

- 8 lignes
- **8 touches programmables** avec lumière témoin (Max **21**, 3 pages de 7 boutons)
- Écran 3.7 pouces TFT LCD
- Son HD
- Double port Ethernet 10/100/1000
- 2 prises USB
- Prise pour casque RJ9
- Support pour casque sans fil (via EHS40)
- Wi-Fi 802.11 b/g/n (Modèle W seulement)
- Bluetooth 4.2
- **Coût (modèle standard) : 169\$**
- **Coût avec Wi-Fi : 219\$**

Pour l'utilisation d'un casque sans fil, il faut ajouter un adaptateur **EHS40** au cout de **59\$**.

Pour l'utilisation du téléphone à la maison, il faut un transformateur électrique (non fournis) au coût **14.50\$C**

Téléphone T54W



Détails :

- 16 lignes
- **10 touches programmables** avec lumière témoin (Max **27**, 3 pages de 9 boutons)
- Écran 4.3 pouces couleur TFT LCD
- Son HD
- Double port Ethernet 10/100/1000
- 2 prises USB
- Prise pour casque RJ9
- Support pour casque sans fil (via EHS40)
- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Bluetooth 4.2
- **Coût : 269\$**

Pour l'utilisation d'un casque sans fil, il faut ajouter un adaptateur **EHS40** au cout de **59\$**.

Pour l'utilisation du téléphone à la maison, il faut un transformateur électrique (non fournis) au coût **21.50\$C**

Téléphone T58W / CAM50 / PRO



Détails :

- Jusqu'à 16 lignes
- **27 boutons programmables** sur un seul écran
- Écran sensible 7 pouces couleur TFT LCD
- Son HD
- Double port Ethernet 10/100/1000
- 2 prises USB
- Prise pour casque RJ9
- Support pour casque sans fil (via EHS40)
- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Bluetooth 4.2 (Modèle Pro seulement)
- Caméra en option

- **Coût sans camera : 449\$**
- **Coût (modèle Pro) : 489\$**
- **Coût avec camera : 539\$**
- **Coût (modèle Pro) avec camera : 579\$**

Pour l'utilisation d'un casque sans fil, il faut ajouter un adaptateur **EHS40** au coût de **59\$**.

Pour l'utilisation du téléphone à la maison, il faut un transformateur électrique (non fournis) au coût **21.50\$C**

Console pour téléphone T5x - EXP43



Détails :

- 20 touches programmables par page (Jusqu'à 3 pages avec un total de 60 touches)
- Écran couleur 4.3" 272x480 pixels avec rétroéclairage
- Supporte les modèles T53/T53W/T54W/T57W/T58A
- Compatible port USB 2.0
- **Coût : 159\$**



Module Bluetooth BT41



Clé USB (dongle) pour téléphones Yealink modèles :
T27G / T29G / T41S / T42S / T46G / T48G / T46S / T48S et T53.

Liste de casques testés et compatibles avec les téléphones Yealink :

<https://www.pointca.com/files/Tested%20headset%20list%20compatible%20with%20Yealink%20IP%20Phone%20V84%20V7.0.pdf>

Prix 49\$

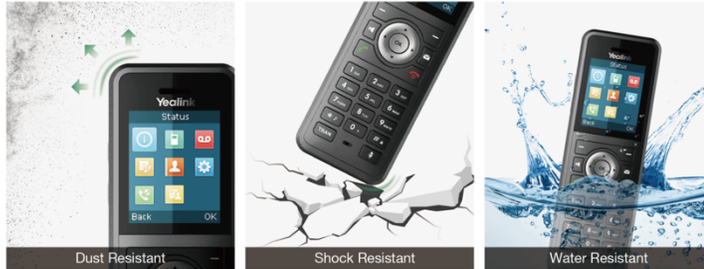
Module Wi-Fi (802.b/g/n) WF40



Clé USB (dongle) pour téléphones Yealink modèles :
T27G / T29G / T46G / T48G / T41S / T42S / T46S / T48S / T52S et T54S.

Prix 49\$

Téléphone sans fil W59R robuste (IP67)



Détails :

- Jusqu'à 2 lignes
- Transfert et itinérance transparents
- Combiné DECT (CAT-iq2.0) robuste avec indice de protection IP67
- Fréquences : 1920 – 1930 MHz (US)
- Résistant aux rayures, aux chocs, à l'eau et aux désinfectants
- Écran couleur 1,8" 128x160 TFT avec interface utilisateur intuitive
- Voix HD et FNR (Réduction flexible du bruit)
- Bluetooth intégré
- Alarme vibrante
- Fonctions d'alarme pour la sécurité au travail : alarme à bouton-poussoir, alarme d'immobilité, alarme d'homme mort et alarme de fonctionnement
- Jusqu'à 28 heures d'autonomie en conversation (18 heures avec un casque Bluetooth)
- Jusqu'à 360 heures d'autonomie en veille (200 heures avec un casque Bluetooth)
- Rétroéclairage et verrouillage du clavier
- LC3 (Low Complexity Communication Codec) Plus pour une qualité audio élevée et stable
- Entièrement compatible avec le système multicellulaire Yealink **W80**
- **Coût : 269\$**
- **Garantie 1 an. Garantie additionnelles 15\$/an** (max 4 ans de plus pour un total de 5 ans)

Note : nécessite l'utilisation minimum du contrôleur W80DM et de 2 antennes W80B



Détails :

- Jusqu'à 100 appels en parallèle (30 appareils max.)
- Portée maximale: 300 mètres (par antenne)
- Technologie DECT - Gamme de fréquence : 1.8 – 1.9 GHz
- Ajout d'antennes pour augmenter la portée (Max. 30 antennes **W80B**)
- Infos techniques : www.PointCA.com/files/Yealink-W80-Datasheet-FR.pdf
- **Pack initial minimum (1x W80DM + 2x W80B) : 1149\$**
- **Coût par antenne supplémentaire W80B : 399\$**

Téléphone Wi-Fi GrandStream WP820



Détails :

- Jusqu'à 2 lignes/comptes
- Compatible **Wi-Fi** 2G et 5G
- Écran couleur TFT LCD
- Son HD avec technologie AEC de réduction des bruits
- Prise de recharge micro-USB (Chargeur inclus)
- Prise casque (jack 3.5mm)
- Bluetooth
- Batterie rechargeable 1500mAh
- 150h en attente et 7.5h de conversation continue
- **Coût : 259\$**

Téléphone Robuste Wi-Fi GrandStream WP825



Détails :

- Jusqu'à 2 lignes/comptes
- Compatible **Wi-Fi** 2G et 5G
- Écran couleur TFT LCD
- Son HD avec technologie AEC de réduction des bruits
- Prise de recharge micro-USB (Chargeur inclus)
- Prise casque (jack 3.5mm)
- Bluetooth
- Batterie rechargeable 2000mAh
- 200h en attente et 8h de conversation continue
- Résiste à la poussière, au froid et à l'eau. Aux normes : **IP67**
- **Coût : 289\$**

Casque-microphone filaire offert en option pour WP820/825 : Casque **Jabra** model **Evolve 30 II Mono**
(Voir détails page 13)

Pieuvre Yealink CP930W sans fil (<https://www.yealink.com/product/voice-communication-cp930w>)



Détails :

- Son HD
- Portée jusqu'à 6 mètres
- Portée sans fil de 50 à 300 mètres selon l'environnement
- Autonomie 15 jours en veille et 24 heures en fonctionnement
- Écran sensible 248x120 pixels couleur TFT LCD
- Bluetooth 4.0 / Prise USB
- **Coût 649\$ (avec base sans fil W60B)**
- **Coût 599\$ (sans base sans fil W60B) (Fonctionne aussi avec l'antenne W80B)**

Pieuvre Yealink CP960 (<https://www.yealink.com/product/voice-communication-cp960>)



Détails :

- Parfait pour une salle jusqu'à 20 personnes
- Portée 3 mètres (et jusqu'à 20 mètres avec micro additionnels en option)
- 1 connexion Fast-Ethernet 10/100 (POE)
- Bluetooth 4.0
- Écran sensible 5 pouces couleur TFT LCD
- **Coût 699\$**

Casque Yealink WH62 Mono/Duo Teams



- Modèle Yealink WH62 mono ou Duo avec support de recharge et compatible Microsoft « Teams »
- Certifié Microsoft
- Casque confortable avec suppression de bruit
- Fonctionne sur 2 appareils en même temps (Téléphone et ordinateur pour Teams)
- Compatible modèles T27G/T4xS/T4U/T53/T5xW/T58/VP59
- Compatible modèles T3x avec EHS35
- Autonomie de 13 heures (Mono), 14 heures (Dual)
- Mode attente 90 heures (Mono), 125 heures (Dual)
- Recharge rapide (2 heures 15 minutes – 5V/1.2A)
- Portée jusqu'à 160 mètres
- **Coût Mono : 199\$ / Duo 249\$**

Casque sans Fil Plantronics CS540-XD



Détails :

- Portée environ 350 pieds (100 mètres) selon l'environnement
- 6 heures de discussion continue
- Connexion digitale sécurisée (64 bits)
- DECT 6.0 / 900MHz
- **Coût 349\$**

Casque Jabra Evolve 30 II Mono



- Modèle Evolve 30 II Mono (monaural)
- Cousin pour oreille très confortable
- Connexions USB et 3.5mm (Compatible softphones PC/MAC)
- Microphone flexible boom
- **Coût : 99\$**

Casque filaire Mono / Double Yealink YHS34



- Casque Mono pour téléphones Yealink
- Prise RJ4
- **Coût Mono : 49\$ / Double : 59\$**

Portier SIP Algo 8028G2



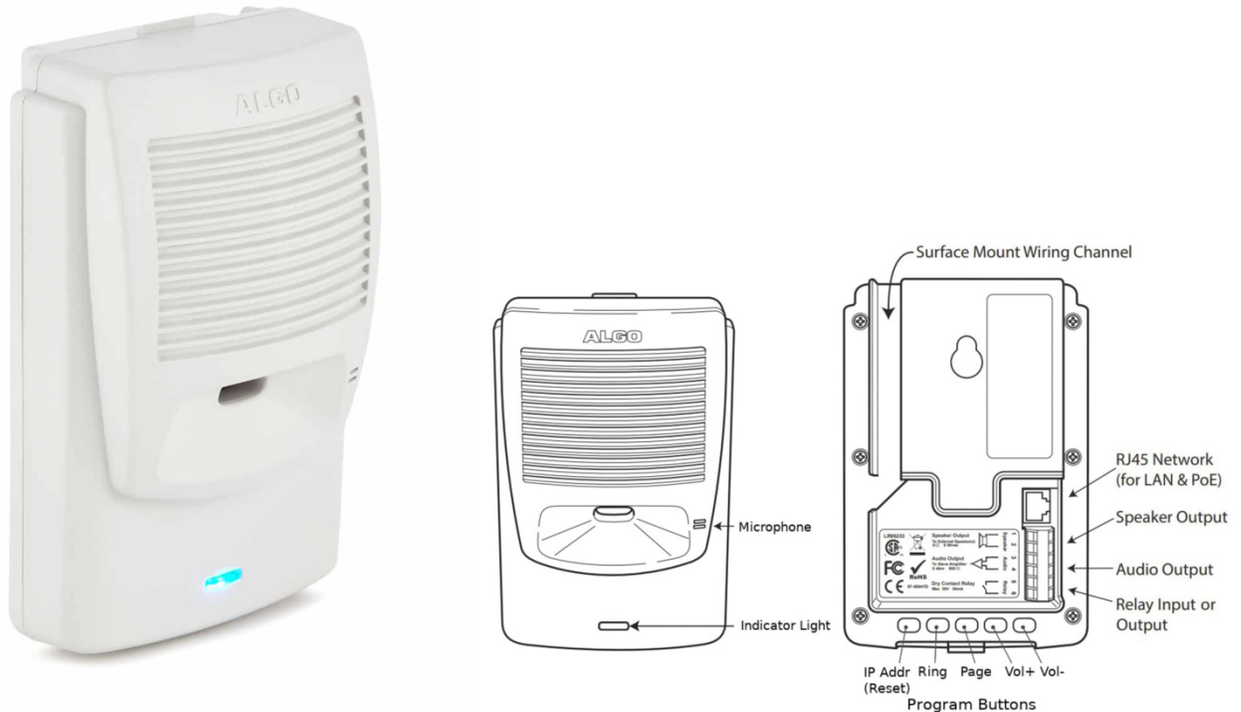
- Modèle POE ou 24V DC
- Intercom facile à installer
- Connexions avec 2 fils (14awg) entre l'interphone et le contrôleur
- Nombreuses options de connexion, capteurs, relais, etc.
- Permet la conversation et l'ouverture d'une porte depuis un code programmable sur votre téléphone
- Installation intérieur/extérieur
- **Coût : 699\$**

Haut-parleur SIP Algo 8088/8189



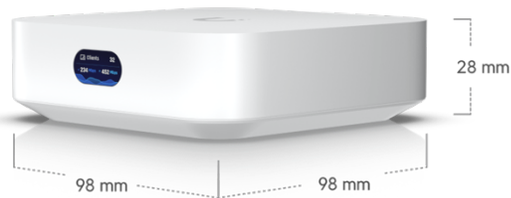
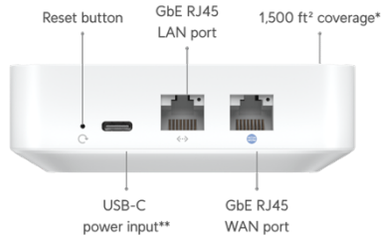
- Modèle 8188 (blanc ou noir)
- Modèle 8189 (avec boîtier de plafond)
- Haut-Parleur puissant, SIP, POE (Max 12.95W - Idle nominal 2W)
- Installation intérieure
- **Coût (8188/8188B) : 529\$**
- **Coût (8189) : 599\$**

Haut-parleur/Interface SIP Algo 8180 (G2)



- Modèle 8180-IP (blanc)
- Haut-Parleur puissant, SIP, POE (802.af)
- Qualité HD
- Microphone intégré
- Réducteur de bruits ambiants
- Connexions pour haut-parleur externe, relai, etc...
- Installation intérieure
- **Coût : 490\$**

Routeur Unifi Gateway Express UX



- Wi-Fi 6 intégré (2x2 MIMO)
- Couvre jusqu'à 140 m² (1,500 ft²)
- Supporte plus de 60 appareils Wi-Fi
- Connecteurs : 1 x GbE RJ45 WAN port et 1 x GbE RJ45 LAN port
- Affichage couleur 0.96"
- Interface Bluetooth 5.1
- Peut gérer jusqu'à 4 appareils réseau UniFi quand utilisé comme passerelle
- Peut être utilisé comme point d'accès en Mesh
- Consommation : 3.83 Watts
- Information technique : <https://techspecs.ui.com/unifi/cloud-keys-gateways/uxg-lite>
- **Coût : 229\$**

Mini switch 5 ports (4 POE +1) pour téléphones



- Modèle 63W
- 5-ports Gigabit (4 x PoE (802.3at/af, puissance de sortie max. 58W) + 1 x non-PoE)
- Boîtier métallique
- Refroidissement à air (« fanless »)
- **Coût : 129\$**

Switch 8 ports POE pour téléphones



- Modèle GS108PP
- 8 Ports Gigabit Ethernet haute puissance PoE+ (Puissance de sortie max. 123W)
- Boîtier métallique
- Refroidissement à air (« fanless »)
- **Coût : 179\$**

Le plus petit modèle de Radio Numérique au monde ...



« Pas plus grand qu'une carte de crédit ! »

Le **D-100** est le plus petit et le plus léger de sa catégorie. Sa taille « Mini » et son audio digital rendent cette radio parfaite pour le coaching, les restaurants, les commerces de détail, postes de surveillance et de sécurité, les chantiers et même les balades en famille !

Disponible en option avec notre antenne « bouton » de 1 pouce et un chargeur unique à 6 emplacements peu encombrant, le **D-100** est compatible avec nos autres modèles et tous les principaux concurrents. **Il ne nécessite pas de licence.**

Ses points forts : Sa taille, un affichage caché, une qualité audio digitale parfaite. La numérisation des communications permet d'économiser la batterie de façon substantielle, d'offrir une qualité audio très claire et surtout, de sécuriser vos communications !

Spécifications techniques :

- Dimensions : 3 x 2 x 1 (pouces) ... de la taille d'une carte de crédit ;
- Poids (avec la batterie) : 140 grammes (5 onces)
- Fréquences (UHF) 450-470 MHz (D-100) / (VHF) 140-174 MHz (D-150)
- 16 canaux programmables
- Mode : Digital (DMR) et analogue (FM)
- CTCSS et DCS (Mode analogue seulement)
- Encryptions à 3 niveaux avec code (DMR seulement)
- Puissance : 2 Watts
- Portée moyenne : 3 km (2 miles) (sans obstacles)
- Consommation : 1.4 A @ 3.2 VDC
- Drain de la batterie : 45 mA Nominal
- Distorsion 5% à 1000 Hz
- Bourdonnement et bruit : 42 dB
- Puissance audio : 1 Watt / 5% Distorsion @ 8 Ohms
- Sensibilité (réception) : 12dB SINAD: 0.28 uV
- Sélectivité : Mieux que 65dB @ 12.5 kHz
- Certifications : FCC and CE (Europe)
- Programmation personnalisée
- Garantie 1 an (Canada)
- **Coût :**
 - **219\$** (Radio, antenne 7.5cm, chargeur rapide, batterie et attache ceinture)
Radioamateur ou plus de 25 radios, nous contacter ...
 - Petite antenne 2.5 cm/1 pouce : **29\$** (Antenne originale 7.5 cm / 3 pouces)
 - Chargeur rapide additionnel : **69\$**
 - Chargeur pour 6 radios : **349\$**
 - Batterie additionnelle (Li-Ion 1500mAh) : **69\$**
 - Cable de programmation : *Nous contacter*

Horloges Analogique, précises à la seconde près ...



Les horloges professionnelles Wi-Fi de PointCA ont la précision d'une horloge atomique. Elles sont précises à la seconde près et se mettent à jour automatiquement (horaires d'été et d'hiver). Ces horloges se synchronisent automatiquement 1 à 2 fois par jour via votre réseau Wi-Fi. Elles sont alimentées avec des piles standards et ont une autonomie allant jusqu'à **7 ans** !

- Horloge Wi-Fi (NTP) analogique 12 pouces ;
 - Model plastique noir : 32.7 cm (12.9 pouces), poids 0.9 kg (2 lbs)
 - Modèle aluminium : 35 cm (13.8 pouces), poids 1.4 kg (3 lbs)
- Ornement plastique noir polycarbonate cristal ou aluminium ;
- Alimentation par 2 piles de type « D » (ou LR20) ;
- Autonomie allant jusqu'à 7 ans ;
- Changement automatique des heures d'été et d'hiver ;
- Peut aussi se synchroniser sur votre serveur NTP d'entreprise ;
- Choix intelligent de 5 serveurs NTP redondants (programmables) ;
- Surveillance et état des horloges via un logiciel (PC) ;
- Logiciel protégé par 3 niveaux de mots de passe ;
- Conformité FCC, standards de sécurité UL et cUL ;
- Logo par défaut : PointCA ;
- Logo personnalisable sur demande (quantités minimum requises) ;
- Garantie des horloges (sans les batteries) : 2 ans.



Prix : Nous contacter.

Système de ventilation pour salle de serveur AC Infinity AIRFRAME T9-N



AC Infinity AIRFRAME T9-N noir, Système de ventilateur de refroidissement à haut débit d'air 19 pouces, Débit d'air d'échappement, pour les pièces d'équipement audiovisuel, les placards et les boîtiers et baies pour serveurs informatiques.

Peut-être couplé avec un 2^{ème} module de ventilateurs pour un rendement optimal.

- Un système de ventilation à haut débit d'air conçu pour le refroidissement des salles de matériel AV, les baies informatiques au format de 19 pouces de large, les placards et des boîtiers plus grands.
- Thermostat programmable avec contrôle automatique de la vitesse, alertes d'alarme et mémoire de sauvegarde.
- Construction en aluminium anodisé de qualité supérieure avec détails usinés CNC pour un aspect professionnel.
- Dispose d'un filtre amovible en maille de nylon qui empêche la poussière de pénétrer dans la pièce et dans le matériel.
- Alimentation : 12 Volts (fournie)
- Couleur : blanc ou noir
- Dimensions : 55,9 x 16,5 x 5,8 cm. (22.0 x 6.5 x 2.3 in.)
- Débit d'air : 320 CFM
- Bruit : 12 à 38 dBA
- Roulements : double-billes (Durée de vie de 67,000 heures, certifiés CE et RoHS)
- UPC: 819137020030
- **Coût : 239\$**

Nos services



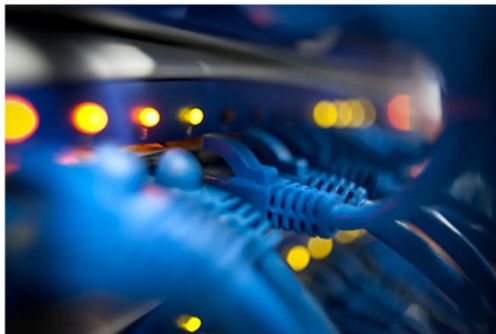
INFRASTRUCTURE

- Serveur sur le site Windows/Linux
- Virtualisation de serveurs VMWare
- Mise à neuf des stations Mac/PC (SSD et mémoire)
- Stations de travail virtuelles / VPN
- Réplication et sites de récupération
- Internet (Cable, Micro-onde, fibre, etc.)
- Réseau sans fil / WiFi
- Sauvegardes en nuage Microsoft 365 / Partage de fichiers / backup en ligne et en temps réel
- Hébergement Web



SÉCURITÉ RÉSEAU

- Audit de sécurité informatique
- Scan et conformité PCI
- Antivirus/Malware, installation et maintenance
- Protection et menace en ligne
- Contrôle Anti-Spam et filtrage
- Accès distant et politiques relatives aux appareils mobiles
- Migrations et mises à jour des pare-feu
- Surveillance réseau, alertes, rapports, etc.



CABLAGE CERTIFIÉ

- Pre-qualification et certification de réseau
- Réseau Belden certifié et garanti 10 ans
- Installation et certification de fibre Optique
- Installation professionnelle (CAT5e/6/6A/7/8)
- Mise à jour du câblage existant
- Installation de Paging et Haut-parleur

Nos services (suite)



CAMÉRAS

- Surveillance par caméras IP 4K et mise à jour de votre solution de surveillance
- Installation de portiers reliés à vos téléphones / cellulaires pour l'ouverture des portes
- Sauvegardes locale et en nuage, panneau de surveillance, etc.



AMPLIFICATEUR DE SIGNAL POUR MOBILES

- Solutions pour le chalet et les entreprises
- Approuvé par les fournisseurs au Canada
- Supporte la 3G/4G/5G voix et données
- Installation professionnelle sur mesure
- Surveillance de vos installations à distance
- Solutions mobiles disponibles (Bateau, camion...)



CLIENT / SERVEUR NTP

- Installation de votre propre serveur de temps (NTP)
- Horloge stable OCXO, dérive +/-250ms/an
- Synchronisé par GPS GNSS (Stratum 1)
- Horloges Numériques & Analogiques POE (NTP)
- Horloges professionnelles murales WiFi (NTP)
- [Qu'est-ce qu'un serveur NTP ?](#)
- Serveur NTP de PointCA : ntp.PointCA.com

Visitez notre site web : PointCA.com

**« Nous avons aussi une bonne nouvelle pour vous ! »
Visitez notre site dans la section « Nouvelles »
et vous pourriez gagner jusqu'à 100,000\$ sans obligation d'achat !**