

# Comment installer zebrix sur un écran ePaper SAMSUNG ?

Modèles compatibles :

- Samsung EM32DX

## Étape 1 : Mise à jour du firmware de l'écran

1.1 Téléchargez le dernier firmware approuvé par zebrix



Téléchargement du firmware :

[https://downloads.zebrix.net/S-RSEDWWC\\_1040.32\\_USB\\_Common.zip](https://downloads.zebrix.net/S-RSEDWWC_1040.32_USB_Common.zip)

1.2 Placer le contenu du fichier zip (le répertoire nommé **S-RSEDWWC**) à la racine d'une clé **USB-C**.

1.3 Branchez la clé sur le port USB-C de l'écran. Il y a deux ports USB-C sur l'écran. Si l'écran est sur batterie, veillez à utiliser le port USB-C pour la donnée et non celui réservé à l'alimentation.

1.4 A la détection de la clé, l'écran se met à jour automatiquement ; le processus prend quelques minutes

1.5 Une fois l'écran à jour, il redémarre et affiche une page de configuration initiale présentant 3 QR Codes. Si ce n'est pas le cas, il faudra appuyer sur le bouton POWER de l'écran.

## Étape 2 : Installation de l'application de paramétrage sur smartphone

### 2.1 Téléchargement de l'application :

Scannez le QR code affiché à l'écran pour télécharger l'application depuis le "store" approprié en fonction de votre modèle de téléphone (Android ou IOS)



## 2.2 Une demande d'utilisation du Bluetooth se lance sur le smartphone pour s'appairer avec l'écran

Validez le pairing Bluetooth (le Bluetooth doit être activé sur votre smartphone)

## 2.3 Connexion au réseau wifi disponible :

L'écran doit maintenant être connecté au même réseau wifi que celui sur lequel le smartphone est également connecté. Il faut donc sélectionner le réseau wifi et ensuite entrer la clé de sécurité du wifi afin qu'elle soit transmise à l'écran.

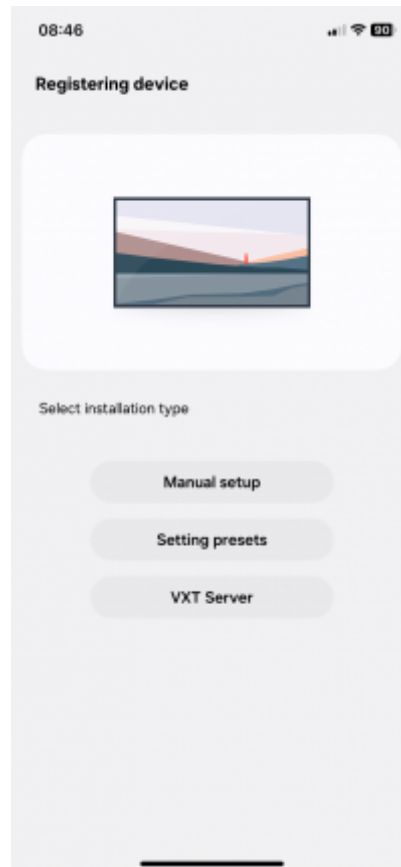
## Étape 3 : Finalisation de la configuration de l'écran via l'application

### 3.1 Vous devez valider les conditions d'utilisation de l'écran par la constructeur pour accéder à l'étape suivante

Appuyez sur suivant pour poursuivre l'installation

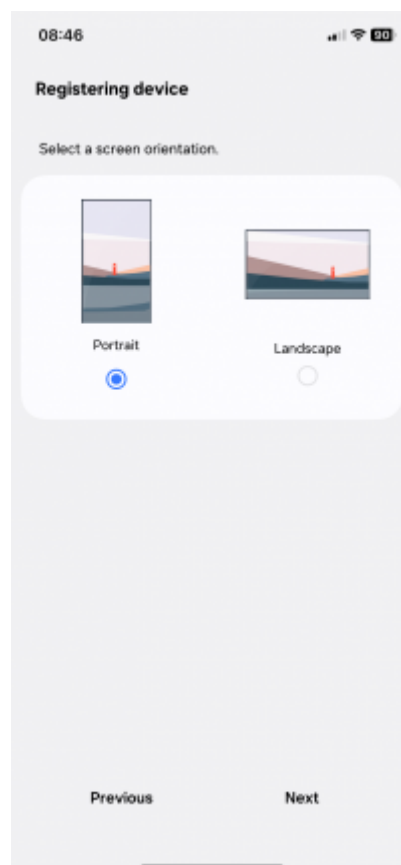
### 3.2 Il faut ensuite sélectionner la configuration "Manual Setup"

Appuyez sur **Manual setup**



### 3.3 Sélectionnez l'orientation de l'écran

En fonction de son positionnement à l'installation



### 3.4 Autres réglages

- Device sleep after = **Always ON**
- Network Standby: **On** (par défaut)
- Automatic date and time: **On**
- Set refresh time: **01:00** (par défaut)

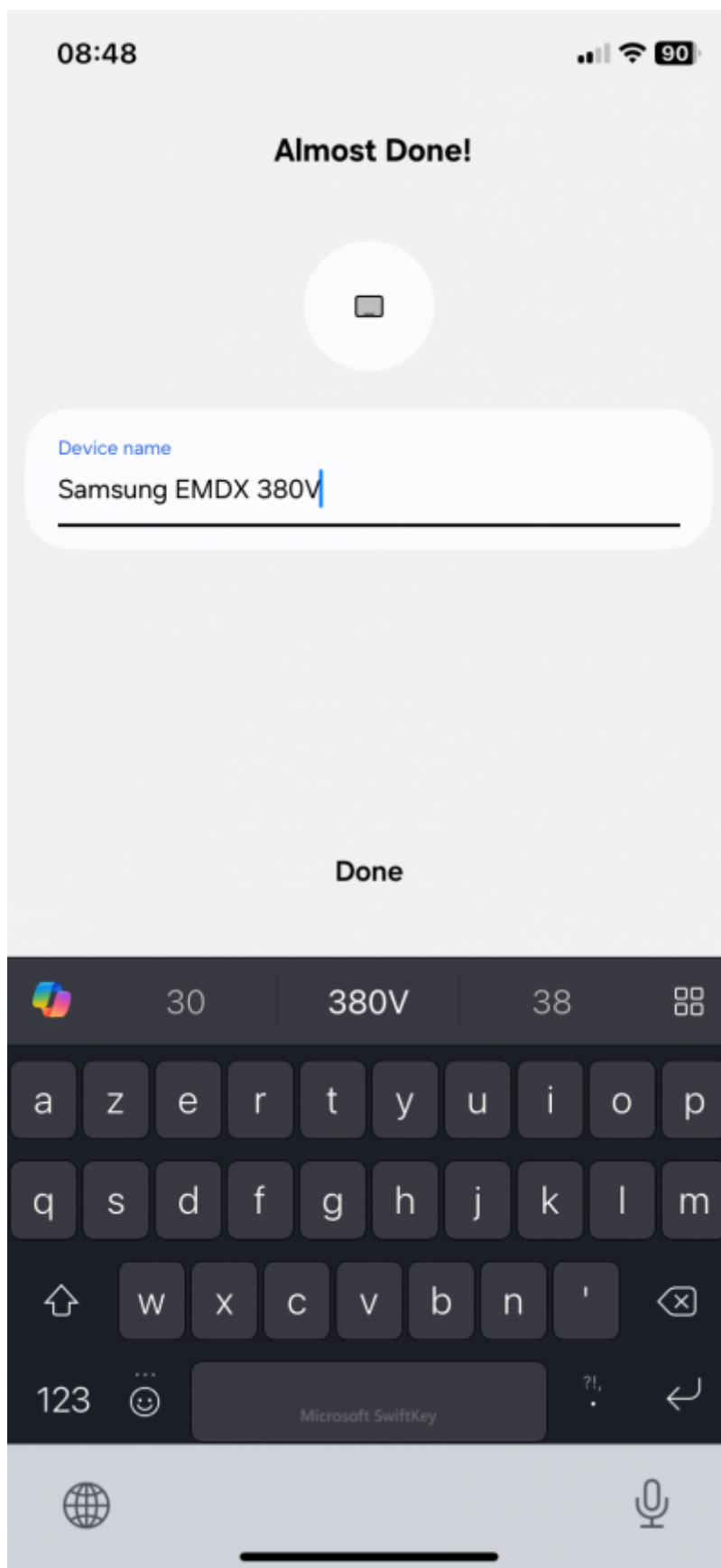


Le paramètre **Device sleep after = Always ON** est absolument obligatoire pour l'instant. Les écrans SAMSUNG ne gèrent pas encore la relance automatique d'une application telle que zebrix lors d'une sortie de veille. Ce point est en cours d'investigation et de correction auprès de SAMSUNG.

### 3.5 Adresse du serveur

Après le réglage précédent, l'application propose de sélectionner le mode de lecture des contenus. Sélectionnez "Custom" puis entrez l'url suivante : <https://epaper.zebrix.net>

### 3.6 Définissez un code PIN puis nommez l'écran comme souhaité



#### 4. Félicitations ! votre écran est configuré sur zebrix !

L'écran affiche une page d'activation Zebrix, vous pouvez maintenant procéder à son activation.

From:  
<https://documentation.zebrix.net/> - **zebrix documentation**

Permanent link:  
[https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:epaper\\_samsung\\_configuration](https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:epaper_samsung_configuration)

Last update: **2025/08/22 11:01**

