

# **ICV6**

**MANUAL**

**MODE D'EMPLOI**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

## ENGLISH

	ZigBee Signal Indicator This indicator is always slowly flashing while the ICV6 is working.
	Power Indicator This indicator is always on while the ICV6 is working.
	Saving Indicator This “red” indicator is on only when responding to specific operations.
	Wi-Fi Indicator This indicator works in two status: flashing and breathing.
	Function Switch Button This button is used to switch between functions.
	Not in use, prepare for future function.

### The different mode.

**AP Mode:** Mobile device directly connects to the ICV6.

**STA Mode:** Mobile device connects to the ICV6 through a router.

**AP->STA:** While  is in flashing status. Press  until  is flashing then release the button.  will turn into breathing status. Now the ICV6 is working in STA mode, mobile device can be connected to ICV6 through router.

**Tips:**  is constantly on while the ICV6 is connected to router, press  until  is flashing then release the button.  will turn into breathing status. Now the ICV6 is released from the router.

**STA->AP:** While  is in breathing status. Press  button until  is constantly on then release the button.  will turn into flashing status. Now the ICV6 is working in AP mode.

### Restore to The Factory Setting.

First disconnect the ICV6’s power, then press and hold  and reconnect the ICV6 to power, don’t release the button until  is flashing.

## FRANCAIS

	Indicateur de signal ZigBee Lorsque l'ICV6 fonctionne, cet indicateur clignote toujours lentement.
	Indicateur en fonction Cet indicateur est toujours allumé lorsque l'ICV6 fonctionne.
	Indicateur de sauvegarde Cet indicateur «rouge» est uniquement allumé lors d'opérations spécifiques.
	Indicateur Wi-Fi Il y a 2 états de fonctionnement pour cet indicateur : clignotement et clignotement très lent.
	Bouton de commutation de fonction Ce bouton permet de basculer entre les fonctions.
	Non assigné, destiné à une future fonction.

### Les différents modes.

**AP Mode :** l'appareil mobile se connecte directement à l'ICV6.

**STA Mode :** l'appareil mobile se connecte à l'ICV6 via un routeur.

**AP->STA:** pendant que clignote. Appuyez jusqu'à ce que clignote puis relâchez le bouton. Le voyant passera en clignotement très lent. Maintenant, l'ICV6 fonctionne en mode STA, un appareil mobile peut être connecté à l'ICV6 via un routeur.

**Conseils :** si est allumé en permanence, lorsque l'ICV6 est connecté au routeur, appuyez sur jusqu'à ce que clignote puis relâchez le bouton. Le voyant passera en clignotement très lent. Maintenant l'ICV6 est déconnecté du routeur.

**STA->AP:** quand est en clignotement très lent, appuyez sur le bouton jusqu'à ce que soit constamment allumé, puis relâchez le bouton. Le voyant clignotera de nouveau et l'ICV6 est en mode AP.

### Restaurer les paramètres d'usine.

Débranchez l'ICV6, ensuite tout en maintenant la touche enfoncee, reconnectez à nouveau l'ICV6 et relâchez le bouton lorsque clignote.

## DEUTSCH

	ZigBee-Signalanzeige Diese Anzeige blinkt immer langsam wenn der ICV6 in Betrieb ist.
	Betriebsanzeige Diese Anzeige leuchtet immer, wenn der ICV6 an ist.
	Speichern Anzeige Diese "rote" Anzeige leuchtet nur während bestimmter Vorgänge.
	Wi-Fi-Anzeige Für diese Anzeige gibt es zwei Betriebszustände: Blinken und sehr langsames Blinken.
	Funktionsschalttaste Diese Taste dient um zwischen den Funktionen zu wechseln.
	Nicht zugewiesen, vorgesehen für eine zukünftige Funktion.

### Die verschiedenen Modi.

**AP Modus:** Das mobile Gerät stellt eine direkte Verbindung zum ICV6 her.

**STA Modus:** Das mobile Gerät stellt über einen Router eine Verbindung zum ICV6 her.

**AP->STA:** Während die Anzeige  blinkt, drücken Sie auf  bis  blinkt und lassen Sie dann die Taste los. Die Anzeige  wird in ein sehr langsames Blinken übergehen. Jetzt ist der ICV6 im STA-Modus und ein mobiles Gerät kann über einen Router mit dem ICV6 verbunden werden.

**Tipps:** Leuchtet die Anzeige  ständig während der ICV6 mit dem Router verbunden ist, auf  drücken bis  blinkt und dann die Taste loslassen. Die Anzeige  wird sehr langsam blinken. Nun ist der ICV6 vom Router getrennt.

**STA->AP:** Wenn die Anzeige  sehr langsam blinkt, drücken Sie die Taste  bis  konstant leuchtet und lassen Sie dann die Taste los. Die Anzeige  wird blinken und der ICV6 befindet sich im AP-Modus.

### Werkseinstellungen wiederherstellen.

Trennen Sie zuerst den ICV6 von der Stromversorgung, halten Sie dann  gedrückt und schließen Sie den ICV6 erneut an die Stromversorgung an und lassen Sie die Taste los, wenn  blinkt.