

## Valena Next <sup>WITH</sup> Netatmo kit de démarrage connecté

## Valena Next <sup>WITH</sup> Netatmo kit d'extension connecté



### ETAPE 1 : Démarrez l'installation avec le kit de démarrage connecté



A commander impérativement pour toute installation connectée

741900

### ETAPE 2 : Complétez l'installation avec le kit d'extension connecté



741905

Permet de contrôler votre maison à distance (éclairage, volets roulants et appareils électriques) par smartphone via l'Application Home + Control et/ou par la voix (via un assistant vocal)  
A commander impérativement pour toute installation connectée  
Le kit de démarrage peut être complété par le kit d'extension (ci-contre) ou les produits connectés  
Connexion Wi-Fi requise 2.4 GHz

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un kit de démarrage connecté.  
Les kits connectés peuvent être complétés par les produits connectés

Réf.	Kit de démarrage installation connectée
	Permet de connecter votre installation Composition : - 1 prise de courant encastrée et connectée 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges) + 1 passerelle. Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable Connexion par bornes automatiques Livré avec plaque 2 postes et griffes. Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm - 1 commande générale sans fil Départ/ Arrivée avec scénarios prédéfinis et personnalisables dans l'App. Home + Control. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible Livré complet avec enjoliveur, support, plaque et protection de chantier
741900	<input type="checkbox"/> Blanc
741930	<input type="checkbox"/> Aluminium
741960	<input checked="" type="checkbox"/> Noir

Réf.	Kit d'extension connecté
	Permet de commander à distance vos éclairages et appareils électriques Composition : - 1 prise de courant connectée 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges). Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable. Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier. Fixation à vis ou à griffes. Connexion par bornes automatiques. Fonction témoin à LED personnalisable - 1 commande sans fil d'éclairage et prises. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports. - 1 interrupteur-variateur 2-fils 5-300 W. Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées). Livré avec un compensateur actif Mode variation activable depuis l'App. Home + Control. Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm, livré avec griffes et protection de chantier Fixation à vis ou à griffes. Fonction LED de repérage Livré complet avec enjoliveur, support et plaque
741905	<input type="checkbox"/> Blanc
741935	<input type="checkbox"/> Aluminium
741965	<input checked="" type="checkbox"/> Noir

### Principe d'une installation connectée

**ETAPE 1 :**  
Démarrez l'installation avec le kit de démarrage connecté



**ETAPE 2 :**  
Complétez l'installation avec le kit d'extension connecté et/ou des produits unitaires connectés sans fil ou filaires

