

**Eco Touch**  
HABITAT INTELLIGENT

# ACCESSOIRES & FONCTIONNALITÉS



ACCESSOIRES COMPATIBLES ENOCEAN  
(Pour utilisateurs & installateurs)

**OGGA**<sup>TM</sup>  
*Le bon usage de l'énergie*

Le Fontenoy, 96 boulevard Vivier Merle, 69003 Lyon  
Tél. 04 28 29 82 69 - [contact@ogga.fr](mailto:contact@ogga.fr)

Type d'accessoire	Fonctionnement avec Eco-Touch	Marque & Modèle	Référence	
<b>DÉTECTEUR D'OUVERTURE</b> Porte et fenêtre	<p><b>EN MODE ABSENT</b> Si une fenêtre est ouverte à votre départ : La consigne est baissée automatiquement à 5°C et vous recevez une notification sur l'application Eco-Touch pour vous alerter qu'une fenêtre est restée ouverte.</p> <p><b>Si les fenêtres sont fermées à votre départ :</b> Vous recevez une notification sur l'application Eco-Touch en cas de détection d'ouverture.</p> <p><b>EN MODE PRÉSENT</b> En période de chauffe, si l'ouverture d'une fenêtre est détectée, la consigne est baissée automatiquement à 5°C (pendant 2h).</p> <p>Le détecteur d'ouverture peut être associé à une alarme sonore.</p>	<p>TUTO INSTALLATION</p> <p>Modèle Nodon</p> 	<b>NODON</b>	<b>SDO-2-1-05</b>
			<b>TRIO2SYS</b>	<b>10020032</b>
			<b>AVIDSEN</b> THOMSON	<b>512748</b>
<b>DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	<p>Le détecteur de mouvement vous informe des mouvements dans une pièce pendant vos absences. Vous recevez une notification sur l'application Eco-Touch pour vous alerter d'un risque d'intrusion.</p> <p>Le détecteur de mouvement peut être associé à une alarme sonore.</p>		<b>NODON</b>	<b>PIR-2-1-01</b>
			<b>ELTAKO</b>	<b>FBH65SB-WG</b>
<b>DÉTECTEUR D'INONDATION</b>	Vous recevez une notification sur l'application Eco-Touch en cas de détection d'inondation (localisée au niveau du détecteur).		<b>AFRISO</b> Capteur d'eau WaterSensor BWS	<b>55120</b>
<b>DÉTECTEUR DE FUMÉE</b>	En cas de fumée, le capteur émet une alarme sonore et vous envoie une notification sur l'application Eco-Touch. Il est équipé de deux capteurs : température et humidité.	<p>TUTO INSTALLATION</p> 	<b>NEXELEC</b> ORIGIN	<b>I870EO</b>
<b>DÉTECTEUR DE CO2</b>	Ce détecteur analyse le niveau de CO2 et vous alerte dans l'application Eco-Touch lorsqu'il est temps d'aérer votre logement pour renouveler l'air intérieur.		<b>NEXELEC</b> CARBON	<b>I420EO</b>
			<b>NANONSENSE</b>	<b>E4000-NG</b>
			<b>PRESSAC</b> WIRELESS CO2	<b>60.CO2</b> <b>SLR TMP HUM</b> <b>[868]-[902]-[928]</b>
<b>SONDE DE PARTICULES FINES</b>	Cette sonde mesure la qualité de l'air intérieur avec un capteur pour 3 mesures de particules fines (PM 10, PM2.5, PM1). Elle vous alerte dans l'application Eco-Touch lorsqu'il est temps d'aérer votre logement pour renouveler l'air intérieur.		<b>NANONSENSE</b>	<b>P4000-NG</b>
<b>SONDE DE COV</b> Composés Organiques Volatils	Cette sonde permet de mesurer le niveau de COV tel que le formaldéhyde, le benzène et certains composés toxiques, irritants ou odorants. Elle vous alerte dans l'application Eco-Touch lorsqu'il est temps d'aérer l'air intérieur de votre logement.		<b>NANONSENSE</b>	<b>E4000-NG</b>



**DÉTECTEUR D'OUVERTURE**  
Modèle NODON : SDO-2-1-05



**DÉTECTEUR D'OUVERTURE**  
Modèle AVIDSEN - THOMSON : 512748



**DÉTECTEUR DE MOUVEMENT**  
Modèle NODON : PIR-2-1-01



**DÉTECTEUR D'INONDATION**  
Modèle AFRISO : 55120



**DÉTECTEUR DE FUMÉE**  
Modèle NEXELEC - Fumée ORIGIN : I870EO



**DÉTECTEUR DE CO2**  
Modèle NEXELEC - CARBON : I420EO



**SONDES QUALITÉ DE L'AIR**

Modèle NANOSENSE - Particules fines : P4000-NG  
Modèle NANOSENSE - COV : E4000-NG



**SONDE DE CO2**

Modèle PRESSAC - WIRELESS CO2 :  
60.CO2 SLR TMP HUM [868]-[902]-[928]



**SONDE DE TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE**

Modèle TRIO2SYS : 10020076



**SONDE DE TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE**

Modèle ELTAKO - Température & Humidité : FAFT60



**PRISE CONNECTÉE**

Modèle NODON - Prise intelligente + Metering : ASP-2-1-01



**PRISE CONNECTÉE**

Modèle NODON - Micro Smart Plug : MSP-2-1-01

Type d'accessoire	Fonctionnement avec Eco-Touch	Marque & Modèle	Références
TEMPÉRATURE EXT.	<p>Cette sonde permet de mesurer en temps réel la température extérieure.</p> <p>Possibilité de tenir compte de la sonde de température extérieure pour réguler votre chauffage (Réglage dans l'application Eco-Touch) et ainsi optimiser votre consommation énergétique.</p>	<b>TRIO2SYS</b>	<b>10020076</b>
		<b>ELTAKO</b> Température & humidité	<b>FAFT60</b>
PILOTAGE DES APPAREILS	<p>Les prises connectées permettent de piloter n'importe quel appareil branché dessus. Elles rendent votre maison connectée en toute simplicité.</p> <p>Combinées à Eco-Touch, vous avez la possibilité, par exemple, de couper les veilles pendant vos absences ou de piloter vos appareils à distance via l'application Eco-Touch.</p> <p>Certains modèles mesurent également les consommations d'énergie des appareils (consultables dans l'application Eco-Touch) et vous aide à réduire vos factures d'électricité.</p>	<p>TUTO INSTALLATION</p> <p>Modèle Micro Smart Plug</p> 	
		<b>NODON</b> Prise intelligente	<b>ASP-2-1-00</b>
		<b>NODON</b> Prise Intelligente Metering	<b>ASP-2-1-01</b>
		<b>NODON</b> Micro Smart Plug	<b>MSP-2-1-01</b>
PRESENCE   ABSENCE	<p>Sans fil et sans pile, positionné à l'entrée de votre logement, l'interrupteur vous permet de garder la maîtrise complète sur le gestionnaire de confort et d'énergie Eco-Touch.</p> <p>Ainsi, en indiquant vos présences et absences d'une simple pression sur l'interrupteur à vos arrivées et départs, votre logement bascule automatiquement en mode économique ou confort (Chauffage, coupe veille etc.).</p>	<b>OGGA</b> Modèle DECELECT	<b>INTERR-2</b>
		<b>OGGA</b> Modèle NODON	<b>INTERR-1</b>



**INTERRUPTEUR**

Modèle OGGA - Decelect : INTERR-2

Certains accessoires nécessitent l'utilisation de l'application Eco-config pour faciliter leur installation.

Type d'accessoire	Fonctionnement avec Eco-Touch	Marque & Modèle	Références
ACTIONNEURS	<p><b>ACTIONNEUR POTENTIEL</b></p> <p>Cet actionneur à potentiel permet de piloter les cumulus, certains types de chauffage et climatisation.</p>	<p>NOTICE TECHNIQUE</p> 	<p>OGGA</p> <p>ACT-P-01</p>
	<p><b>ACTIONNEUR CONTACT SEC</b></p> <p>Cet actionneur contact sec permet de piloter certains types de chauffage (Gaz).</p>	<p>NOTICE TECHNIQUE</p> 	<p>OGGA</p> <p>ACT-D-01</p>
	<p><b>ACTIONNEUR VOLETS ROULANTS</b></p> <p>Cet actionneur de petite taille, permet de connecter tout type de volet motorisé (volet roulant, store, porte de garage). Il est contrôlable soit par réseau EnOcean, soit par interrupteur mural filaire. Il est conçu pour être monté à l'intérieur d'une boîte d'encastrement, cachée derrière l'interrupteur.</p> <p>Pour l'utilisateur, les volets sont pilotables via l'application Eco-Touch. Possibilité de fermer tous les volets pendant les absences grâce à un appui long sur l'interrupteur Eco-Touch.</p>	<p>NOTICE TECHNIQUE</p> <p>Modèle OGGA</p> 	<p>OGGA</p> <p>ACT-VR-01</p>
COMPTEUR	<p><b>COMPTEUR IMPULSION MULTIFLUIDE</b></p> <p>Il permet de collecter en temps réel les impulsions émanant de compteurs de calories, d'eau chaude sanitaire, d'eau froide sanitaire et de module thermique appartement.</p>	<p>NOTICE TECHNIQUE</p> 	<p>OGGA</p> <p>CIM-STD-02</p>
LUMINOSITÉ	<p><b>SONDE DE LUMINOSITÉ EXTÉRIEURE</b></p> <p>Cette cellule de mesure de luminosité extérieure FAH60, équipée d'un module solaire, couvre la plage de 0 à 30 000 Lux et émet toutes les 10 secondes.</p>		<p>ELTAKO</p> <p>FAH60</p>
PILOTAGE RADIATEURS	<p><b>VANNE RADIO THERMOSTATIQUE</b></p> <p>Les vannes thermostatiques vous permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie, sans pour autant négliger votre confort.</p> <p>Une fois les vannes installées et configurées, elles communiquent avec le module Eco-Touch pour effectuer une gestion du chauffage, correspondant à une pièce, un étage ou tout le logement.</p> <p>Elles sont exclusivement alimentées grâce à la récupération d'énergie thermoélectrique.</p> <p>Il n'y a donc aucun câblage à réaliser, ni de pile à insérer, ni aucune maintenance.</p>	<p>NOTICE TECHNIQUE</p> <p>Modèle MICROPELT ITRV MVA 005 REV1.5</p> 	<p>MICROPELT</p> <p>ITRV MVA 005 REV1.5</p>
			<p>MICROPELT</p> <p>ITRV MVA 004</p>
			<p>MICROPELT</p> <p>ITRV MVA 003E</p>
			<p>TERMOKON</p> <p>SAB+</p>



ACTIONNEUR POTENTIEL  
Modèle OGGA : ACT-P-01



ACTIONNEUR CONTACT SEC  
Modèle OGGA : ACT-D-01



ACTIONNEUR VOLETS ROULANTS  
Modèle OGGA : ACT-VR-01



ACTIONNEUR VOLETS ROULANTS  
Modèle NODON : SIN-2-RS-01



COMPTEUR IMPULSION MULTIFLUIDE  
Modèle OGGA: CIM-STD-02



SONDE DE LUMINOSITÉ EXTÉRIEURE  
Modèle ELTAKO - Luminosité : FAH60



**VANNE RADIO THERMOSTATIQUE**  
Modèle MICROPELT : ITRV MVA 005



**VANNE RADIO THERMOSTATIQUE**  
Modèle MICROPELT : ITRV MVA 004



**VANNE RADIO THERMOSTATIQUE**  
Modèle TERMOKON : SAB+



**SONDE DE TEMPÉRATURE INTÉRIEURE**  
Modèle NODON - Temp & hum. : STPH-2-1-05



**SONDE DE TEMPÉRATURE INTÉRIEURE**  
Modèle TRIO2SYS : 10020033

Type d'accessoire	Fonctionnement avec Eco-Touch	Marque & Modèle	Références
<b>RÉGULATION CHAUFFAGE</b>	Cette sonde mesure la température intérieure. Associée au module Eco-Touch, elle permet de renseigner en temps réel la température d'une pièce afin de faciliter le pilotage du chauffage.	<b>NODON</b> + Humidité	<b>STPH-2-1-05</b>
		<b>NODON</b>	<b>STP-2 -1-05</b>
		<b>TRIO2SYS</b>	<b>10020033</b>
<b>COMMANDE MURALE</b> <b>SONDE DE TEMP.</b>	Sans fil, la commande murale vous permet de régler manuellement votre température de confort à l'intérieur de votre logement. Elle mesure également la température intérieure.	NOTICE D'UTILISATION 	<b>OGGA</b> <b>CAP-REG-02</b>



**COMMANDE MURALE - SONDE DE TEMP.**  
Modèle OGGA : CAP-REG-02

# Eco Touch

## HABITAT INTELLIGENT

### ASSISTANCE OGGA

Pour toutes questions ou remarques,  
vous pouvez nous contacter

**Par mail : [sav@ogga.fr](mailto:sav@ogga.fr)**

**Par téléphone, du lundi au vendredi,  
de 9h à 18h au 04 28 29 82 69**



Retrouvez toutes nos vidéos tutorielles  
sur notre chaîne Youtube :

**[www.youtube.com/OggaFrance](https://www.youtube.com/OggaFrance)**



**OGGA.FR**