

**Horloge et mesureur de CO2**  
**Ref 11344**



**Description produit**

Produit 2 en 1 : affichage de l'heure et du niveau de la qualité de l'air. Parfaite pour les écoles et les ERP.

**Fonction horloge :**

Affichage de l'heure au format analogique

Mouvement silencieux.

Bonne lisibilité grâce au diamètre 35 cm.

**Fonction mesure de la qualité de l'air :**

Analyse et mesure la concentration en CO2 de la pièce jusqu'à 5000 ppm.

Capteur NDIR (Infra rouge).

Actualisation des mesures toutes les 3 minutes.

Fixation murale ou à poser (2 pieds amovibles fournis).

Matière : ABS, verre.

Alimentation : 1 pile AA LR6 pour l'horloge et 3 Piles LR20 pour le capteur de CO2. Autonomie de 1 an (non fournies).

Notice : FR (avec QR code : GB/DE/NL/ES)

Coloris : Blanc et bleu.

Dimensions : Diam 35 x 5 cm.

Emballage quadri.

COO : Chine. Ce appareil mesure le CO2 dans une pièces mesurant jusqu'à 70m2



**Modèle disponible**

Ref.	Code Cep	Gencod pièce	Gencod carton	Gencod surcarton	Gencod palette
11344	2113440141	3661474113442	3661474113442		

**Nomenclature douanière**

90278080

**Données logistiques**

Ref.	PRODUIT			CARTON				SUR CARTON				PALETTE			
	Dimensions mm	Poids Unit. Kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	
11344	DN 350 x 50	0,96	1	400 x 400 x H 80	1,5		6	460 x 375 x h380	7			1200 x 800			

Pour faciliter la lecture et la compréhension des mesures, **des smileys en couleur** (vert, jaune et rouge) indiquent les actions à mener (aérer ou libérer la pièce).

Vert : de 0 à 800 ppm

Jaune : de 801 à 1200 ppm

Rouge : > à 1200 ppm

