

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2024/001473]

7 FEBRUARI 2024. — Koninklijk besluit tot bepaling van de voorwaarden voor het op de markt brengen van draagbare en vervoerbare CO₂-meters in het kader van de opvolging van de binnenluchtkwaliteit

FILIP, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 21 december 1998 betreffende de productnormen ter bevordering van duurzame productie- en consumptiepatronen en ter bescherming van het leefmilieu, de volksgezondheid en de werknemers, artikel 5, § 1, eerste lid, 1°, 2°, 3°, 5° en 12°, gewijzigd bij de wetten van 27 december 2004 en 27 juli 2011;

Gelet op het advies van de Gegevensbeschermingsautoriteit nr. 200/2022 van 9 september 2022;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 28 september 2022;

Gelet op de betrokkenheid van de gewestregeringen bij het ontwerpen van dit besluit, in het kader van de interministeriële conferentie leefmilieu van 29 september 2022;

Gelet op het advies van de Federale Raad voor Duurzame Ontwikkeling, gegeven op 23 november 2022;

Gelet op het advies van de Raad voor het Verbruik, gegeven op 23 november 2022;

Gelet op het advies van de Centrale Raad voor het Bedrijfsleven, gegeven op 23 november 2022;

Gelet op het advies van de Hoge Gezondheidsraad, gegeven op 4 januari 2023;

Gelet op de impactanalyse van de regelgeving, uitgevoerd overeenkomstig artikelen 6 en 7 van de wet van 15 december 2013 houdende diverse bepalingen inzake administratieve vereenvoudiging;

Gelet op het advies 73.780/3 van de Raad van State, gegeven op 5 juli 2023, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Gelet op de mededeling aan de Europese Commissie op 25 september 2023, met toepassing van artikel 5, eerste lid, van de Richtlijn (EU) 2015/1535 van het Europees Parlement en de Raad van 9 september 2015 betreffende een informatieprocedure op het gebied van technische voorschriften en regels betreffende de diensten van de informatiemaatschappij;

Overwegende dat dit koninklijk besluit tot doel heeft de voorwaarden te bepalen voor het op de markt brengen van draagbare en vervoerbare CO₂-meters in het kader van de opvolging van de binnenluchtkwaliteit overeenkomstig aan de normen bepaald in de wet van 21 december 1998;

Overwegende dat dit koninklijk besluit beoogt te verzekeren dat de op de markt gebrachte draagbare en vervoerbare CO₂-meters voldoen aan de doelstellingen bepaald in artikel 4, alinea 1, 1. tot en met 3., van de wet van 6 november 2022, betreffende de verbetering van de binnenluchtkwaliteit in gesloten plaatsen die publiek toegankelijk zijn;

Op de voordracht van de minister van Volksgezondheid en op het advies van de in Raad vergaderde ministers,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Dit besluit bepaalt de voorwaarden voor het op de markt brengen van draagbare en vervoerbare CO₂-meters in het kader van de opvolging van de binnenluchtkwaliteit.

Art. 2. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder Overheidsdienst: Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu, directoraat-generaal Leefmilieu.

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

[C – 2024/001473]

7 FEVRIER 2024. — Arrêté royal déterminant les conditions de la mise sur le marché de CO₂-mètres portables et transportables dans le cadre du suivi de la qualité de l'air intérieur

PHILIPPE, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 21 décembre 1998 relative aux normes de produits ayant pour but la promotion de modes de production et de consommation durables et la protection de l'environnement, de la santé et des travailleurs, article 5, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1°, 2°, 3°, 5° et 12°, modifiée par les lois du 27 décembre 2004 et du 27 juillet 2011 ;

Vu l'avis de l'Autorité de protection des données n° 200/2022 du 9 septembre 2022 ;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 28 septembre 2022 ;

Vu l'association des gouvernements régionaux à l'élaboration du présent arrêté, dans le cadre de la Conférence interministérielle de l'environnement du 29 septembre 2022 ;

Vu l'avis du Conseil fédéral du développement durable, donné le 23 novembre 2022 ;

Vu l'avis du Conseil de la consommation, donné le 23 novembre 2022 ;

Vu l'avis du Conseil central de l'économie, donné le 23 novembre 2022 ;

Vu l'avis du Conseil supérieur de la santé, donné le 4 janvier 2023 ;

Vu l'analyse d'impact de la réglementation réalisée conformément aux articles 6 et 7 de la loi du 15 décembre 2013 portant des dispositions diverses en matière de simplification administrative ;

Vu l'avis 73.780/3 du Conseil d'État, donné le 5 juillet 2023, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2°, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Vu la communication à la Commission européenne, le 25 septembre 2023, en application de l'article 5, paragraphe 1^{er}, de la Directive (UE) 2015/1535 du Parlement européen et du Conseil du 9 septembre 2015 prévoyant une procédure d'information dans le domaine des réglementations techniques et des règles relatives aux services de la société de l'information ;

Considérant que le présent arrêté royal a pour objet de définir les conditions de la mise sur le marché de CO₂-mètres portables et transportables dans le cadre du suivi de la qualité de l'air intérieur conformément aux normes définies dans la loi du 21 décembre 1998 ;

Considérant que le présent arrêté royal a pour objet de garantir que les CO₂-mètres portables et transportables mis sur le marché répondent aux objectifs visés à l'article 4, alinéa 1^{er}, 1. à 3., de la loi du 6 novembre 2022, relative à l'amélioration de la qualité de l'air intérieur dans les lieux fermés accessibles au public ;

Sur la proposition du ministre de la Santé publique et de l'avis des ministres qui en ont délibéré en Conseil,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Le présent arrêté détermine les conditions de la mise sur le marché de CO₂-mètres portables et transportables dans le cadre du suivi de la qualité de l'air intérieur.

Art. 2. Pour l'application du présent arrêté, on entend par Service public : Service public fédéral Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement, direction générale de l'Environnement.

Art. 3. Enkel de draagbare en vervoerbare CO₂-meters die voldoen aan alle volgende voorwaarden mogen op de markt komen:

1. De CO₂-meters meten rechtstreeks de CO₂-concentratie;
2. De CO₂-meters die de CO₂-concentratie meten op basis van andere gassen of stoffen aanwezig in de lucht voldoen niet aan de vereiste om de CO₂-concentratie rechtstreeks te meten;
3. De CO₂-meters hebben een meetbereik van 0 tot minimum 2000 ppm;
4. De CO₂-meters hebben de mogelijkheid om opnieuw te worden gekalibreerd ter compensatie van de meetafwijking volgens de procedures die de fabrikant heeft vastgesteld in de technische handleiding van het toestel. Deze vereiste geldt niet indien de CO₂-meters een autokalibratie hebben;
5. De CO₂-meters meten een CO₂-concentratie waarvan de nauwkeurigheid conform is met de norm NBN EN 50543:2011;
6. De CO₂-meters worden geleverd met een technische handleiding die beschikbaar is in de drie nationale talen.

De fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de CO₂-meter, laat de vereisten 1 tot en met 4 door een geaccrediteerd laboratorium testen en meten alvorens deze op de markt wordt gebracht, om zich ervan te verzekeren dat de CO₂-meter beantwoordt aan voormelde voorwaarden.

Het verslag van het geaccrediteerde laboratorium wordt gedateerd, ondertekend en aan de fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de CO₂-meter meegedeeld.

Art. 4. § 1. De controle van de conformiteit van de toestellen bedoeld in artikel 3 door de Overheidsdienst in de winkels of bij verkoop op online platformen, kan vereisen dat beproevingsmethoden en metingen worden uitgevoerd door een geaccrediteerd laboratorium.

§ 2. Met het oog op het volbrengen van de beproevingsmethoden en metingen bedoeld in paragraaf 1, stelt de fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de draagbare en vervoerbare CO₂-meters, kosteloos twee identieke toestellen ter beschikking van de Overheidsdienst.

§ 3. De Overheidsdienst verzegelt de twee toestellen bedoeld in paragraaf 2. De fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de draagbare en vervoerbare CO₂-meters, levert het eerste toestel aan het geaccrediteerd laboratorium gekozen door de Overheidsdienst; het tweede wordt bewaard door de fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de draagbare en vervoerbare CO₂-meters.

§ 4. Met het oog op een tegenexpertise wordt het tweede toestel geleverd aan een geaccrediteerd laboratorium gekozen door de fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen.

In dat geval worden alle kosten aangerekend aan de fabrikant of de verantwoordelijke voor het op de markt brengen van de draagbare en vervoerbare CO₂-meters.

§ 5. De geaccrediteerde laboratoria maken de verslagen van de analyses aan de Overheidsdienst over, die de nodige maatregelen treft op basis van de inhoud van die verslagen.

Art. 5. Dit besluit treedt in werking dertig dagen na de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Art. 6. De minister bevoegd voor Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 7 februari 2024.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid,
F. VANDENBROUCKE

Art. 3. Seuls les CO₂-mètres portables et transportables qui remplissent toutes les conditions suivantes peuvent être mis sur le marché :

1. Les CO₂-mètres mesurent directement la concentration en CO₂ ;
2. Les CO₂-mètres qui évaluent la concentration en CO₂ sur base d'autres gaz ou substances présents dans l'air ne répondent pas à l'exigence visant à mesurer directement la concentration en CO₂ ;
3. Les CO₂-mètres couvrent une plage de mesure de 0 à au moins 2000 ppm ;
4. Les CO₂-mètres ont la possibilité d'être réétalonnés pour compenser la dérive de la mesure selon les procédures fixées par le fabricant dans le manuel technique de l'appareil. Cette exigence ne s'applique pas aux CO₂-mètres qui disposent d'un étalonnage automatique ;
5. Les CO₂-mètres mesurent une concentration en CO₂ dont la précision est conforme à la norme NBN EN 50543:2011 ;
6. Les CO₂-mètres sont fournis avec un manuel technique qui est disponible dans les trois langues nationales.

Le fabricant ou le responsable de la mise sur le marché du CO₂-mètre fait tester et mesurer les exigences 1 à 4 par un laboratoire accrédité, avant sa mise sur le marché, pour s'assurer que le CO₂-mètre répond aux conditions susmentionnées.

Le rapport du laboratoire accrédité est daté, signé et communiqué au fabricant ou au responsable de la mise sur le marché du CO₂-mètre.

Art. 4. § 1^{er}. Le contrôle de la conformité des appareils visés à l'article 3 effectué par le Service public dans les magasins ou lors de ventes sur des plateformes en ligne peut requérir des méthodes d'essai et des mesures à effectuer par un laboratoire accrédité.

§ 2. En vue d'appliquer les méthodes d'essai et d'effectuer les mesures visées au paragraphe 1^{er}, le fabricant ou le responsable de la mise sur le marché des CO₂-mètres portables et transportables met gratuitement à la disposition du Service public deux appareils identiques.

§ 3. Le Service public appose les scellés sur les deux appareils visés au paragraphe 2. Le fabricant ou le responsable de la mise sur le marché des CO₂-mètres portables et transportables, livre le premier appareil au laboratoire accrédité choisi par le Service public ; le second appareil est conservé par le fabricant ou le responsable de la mise sur le marché des CO₂-mètres portables et transportables.

§ 4. Aux fins de contre-expertise, le deuxième appareil est livré à un laboratoire accrédité choisi par le fabricant ou le responsable de la mise sur le marché.

Dans ce cas, tous les frais sont à charge du fabricant ou du responsable de la mise sur le marché des CO₂-mètres portables et transportables.

§ 5. Les laboratoires accrédités transmettent les rapports des analyses au Service public, qui prend alors les mesures nécessaires sur base du contenu des rapports.

Art. 5. Le présent arrêté entre en vigueur trente jours après sa publication au *Moniteur belge*.

Art. 6. Le ministre qui a la Santé publique dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Bruxelles, le 7 février 2024.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre de la Santé publique,
F. VANDENBROUCKE