

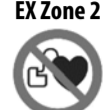

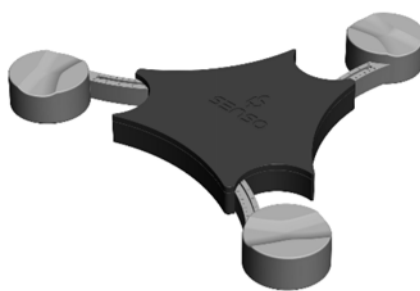








































1	DE Montage- und Bedienungsanleitung	EN Assembly and operating instructions	FR Instructions de montage et d'utilisation	NL Montage- en gebruiksaanwijzing	IT Istruzioni di montaggio e d' utilizzo
	Füllstandsmesser für Gasflaschen mit App zur Füllstandsanzeige auf Smartphone und Tablet	Level gauge for gas cylinders with app to display the filling level on smartphones and tablets	Indicateur de niveau pour les bouteilles de gaz avec l'application d'affichage du niveau de remplissage sur le smartphone et la tablette	Vulniveaumeeter voor gasflessen met app voor vulniveaueergave op smartphone en tablet	Indicatore livello di riempimento Senso4s PLUS per bombole del gas con app per la lettura del livello di riempimento su smartphone e tablet
  EX Zone 2 	<h1>Senso4s PLUS</h1>				
					
	ZU DIESER ANLEITUNG • Diese Anleitung ist ein Teil des Produktes. • Für den bestimmungsgemäßen Betrieb und zur Einhaltung der Gewährleistung ist diese Anleitung zu beachten und dem Betreiber auszuhändigen. • Während der gesamten Benutzung aufbewahren. • Zusätzlich zu dieser Anleitung sind die nationalen Vorschriften, Gesetze und Installationsrichtlinien zu beachten.	ABOUT THIS MANUAL • This manual is part of the product. • This manual must be observed and handed over to the operator to ensure that the component operates as intended and to comply with the warranty terms. • Keep it in a safe place while you are using the product. • In addition to this manual, please also observe national regulations, laws, and installation guidelines.	À PROPOSE DE CETTE NOTICE • La présente notice fait partie intégrante du produit. • Cette notice doit être observée et remise à l'exploitant en vue d'une exploitation conforme et pour respecter les conditions de garantie. • À conserver pendant toute la durée d'utilisation. • Outre cette notice, les prescriptions, lois et directives d'installation nationales doivent être respectées.	OVER DEZE HANDLEIDING • Deze handleiding maakt deel uit van het product. • Om het product volgens de voorschriften te kunnen gebruiken en in verband met de garantie moet deze handleiding in acht worden genomen en aan de gebruiker worden overhandigd. • Bewaren gedurende de gehele gebruiksduur. • Neem naast deze handleiding ook de nationale voorschriften, wetten en installatierichtlijnen in acht.	NOTA SULLE PRESENTI ISTRUZIONI • Queste istruzioni sono parte integrante del prodotto. • Per garantire un funzionamento conforme alla destinazione d'uso e per non compromettere la validità della garanzia, è necessario attenersi alle presenti istruzioni e consegnarle al gestore. • Conservarle per tutto il periodo di utilizzo. • Oltre alle presenti istruzioni, osservare le disposizioni, le leggi e le direttive di installazione valide nel Paese di utilizzo.
	ALLGEMEINE PRODUKTINFORMATION	GENERAL PRODUCT INFORMATION	INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PRODUIT	ALGEMENE PRODUCTINFORMATIE	INFORMAZIONI GENERALI SUL PRODOTTO
	Die Kombination aus digitalem Füllstandsmesser Senso4s PLUS und Füllstandsanzeige-App wird zur zuverlässigen Überwachung von Gasfüllständen in Gasflaschen eingesetzt. Die Bluetooth 4.0 Verbindung zu mobilen Endgeräten ermöglicht dem Benutzer die Kontrolle des Gasverbrauches. Durch die flexibel ausziehbaren, magnetischen Standfüße passt sich der digitale Füllstandsmesser Senso4s PLUS an die unterschiedlichen Durchmesser der Gasflaschenböden an. In die magnetischen Standfüße sind die Wiegeelemente integriert. Die App für Android und iOS für den Senso4s PLUS kann für das jeweilige Betriebssystem im Google Play Store oder im Apple App Store kostenlos heruntergeladen werden.	The combination of digital level gauge Senso4s PLUS and the level gauge app is used for the reliable monitoring of gas filling levels in gas cylinders. The Bluetooth 4.0 connection to mobile devices allows the user to check gas consumption. Thanks to the flexible, magnetic pull-out stands, the digital level gauge Senso4s PLUS suits the different diameters of gas cylinder bases. The weighing elements are integrated into the magnetic stands. The app for Android and iOS for Senso4s PLUS can be downloaded for free in the Google Play Store or in the Apple App Store for your respective operating system.	La combinaison de l'indicateur de niveau numérique Senso4s PLUS et de l'application d'affichage du niveau de remplissage est employée pour assurer une surveillance fiable des niveaux de gaz dans les bouteilles de gaz. La connexion Bluetooth 4.0 avec les terminaux mobiles permet à l'utilisateur de contrôler la consommation de gaz. Grâce aux pieds d'appui magnétiques télescopiques de manière flexible, l'indicateur de niveau numérique Senso4s PLUS s'adapte aux différents diamètres des fonds de bouteilles de gaz. Les éléments de pesage sont intégrés dans les pieds d'appui magnétiques. L'application pour l'Androïde et l'iOS du Senso4s PLUS peut être téléchargée gratuitement pour le système d'exploitation respectif dans le Google Play Store ou dans l'Apple App Store.	De combinatie digitale vulniveaumeeter Senso4s PLUS en de vulniveaueergaveapp wordt gebruikt voor een betrouwbare bewaking van gasvulniveaus in gasflessen. De Bluetooth 4.0-verbinding met mobiele eindapparaten stelt de gebruiker in staat, het gasverbruik te controleren. Dankzij de flexibel uittrekbare, magnetische standpootjes past de digitale vulniveaumeeter Senso4s PLUS zich aan de verschillende diameters van de gasflesbodems aan. In de magnetische standpootjes zijn de weegelementen geïntegreerd. De app voor Android en iOS voor de Senso4s PLUS kan voor het desbetreffende besturingssysteem in de Google Play Store of in de Apple App Store gratis gedownload worden.	La combinazione di un indicatore del livello di riempimento digitale Senso4s PLUS e di un'app per la lettura del livello di riempimento viene utilizzato per un monitoraggio sicuro dei livelli di riempimento nelle bombole del gas. Il collegamento Bluetooth 4.0 verso terminali mobili consente all'utente di verificare il consumo di gas. Grazie ai supporti magnetici flessibili, l'indicatore del livello di riempimento digitale Senso4s PLUS si adatta alle basi delle bombole del gas di diverso diametro. Nei supporti magnetici sono integrati gli elementi di pesatura. L'app per Android e iOS per Senso4s PLUS può essere scaricata gratuitamente per il rispettivo sistema operativo nel Google Play Store o nell'Apple App Store.
	SICHERHEITSBEOZUGENE HINWEISE • Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist uns sehr wichtig. • Wir haben viele wichtige Sicherheitshinweise in dieser Montage- und Bedienungsanleitung zur Verfügung gestellt. • Lesen und beachten Sie alle Sicherheitshinweise sowie Hinweise. ⚠ Dies ist das Warnsymbol. Dieses Symbol warnt vor möglichen Gefahren, die den Tod oder Verletzungen für Sie und andere zur Folge haben können. Alle Sicherheitshinweise folgen dem Warnsymbol, auf dieses folgt entweder das Wort „GEFAHR“, „WARNUNG“ oder „VORSICHT“. Diese Worte bedeuten: ⚠ GEFAHR bezeichnet eine Personengefährdung mit einem hohen Risikograd. → Hat Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge. ⚠ WARNUNG bezeichnet eine Personengefährdung mit einem mittleren Risikograd. → Hat Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge. ⚠ VORSICHT bezeichnet eine Personengefährdung mit einem niedrigen Risikograd. → Hat eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge. HINWEIS bezeichnet einen Sachschaden. → Hat eine Beeinflussung auf den Betrieb. ⚠ WARNUNG Herzschrittmacher! Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren beeinflussen. Ein Herzschrittmacher kann in den Testmodus geschaltet werden und Unwohlsein verursachen. Ein Defibrillator funktioniert unter Umständen nicht mehr. • Halten Sie als Träger solcher Geräte einen genügenden Abstand zu Magneten ein. • Warnen Sie Träger solcher Geräte vor der Annäherung an Magnete.	SAFETY ADVICE • Your safety and the safety of others are very important to us. • We have provided many important safety messages in this assembly and operating manual. • Always read and obey all safety messages. ⚠ This is the safety alert symbol. This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others. All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word “DANGER”, “WARNING”, or “CAUTION”. These words mean: ⚠ DANGER describes a personal hazard with a high degree of risk. → May result in death or serious injury. ⚠ WARNING describes a personal hazard with a medium degree of risk. → May result in death or serious injury. ⚠ CAUTION describes a personal hazard with a low degree of risk. → May result in minor or moderate injury. NOTICE describes material damage. → Has an effect on ongoing operation. ⚠ WARNING Cardiac pacemakers! Magnets can influence the function of cardiac pacemakers and implanted defibrillators. A pacemaker can be switched to test mode and lead to the person feeling unwell. Under certain circumstances, defibrillators may stop working. • If you have either of these devices, please remain an adequate distance away from magnets. • Warn people who may have either of these about the proximity of magnets.	CONSIGNES DE SÉCURITÉ • Nous attachons une importance cruciale à votre sécurité et à celle d'autrui. • Aussi avons-nous mis à votre disposition, dans cette notice de montage et d'utilisation, un grand nombre de consignes de sécurité des plus utiles. • Veuillez lire et observer toutes les consignes de sécurité ainsi que les avis. ⚠ Voici le symbole de mise en garde. Il vous avertit des dangers éventuels susceptibles d'entraîner des blessures ou la mort – la vôtre ou celle d'autrui. Toutes les consignes de sécurité sont précédées de ce symbole de mise en garde, lui-même accompagné des mots « DANGER », « AVERTISSEMENT » ou « ATTENTION ». Voici la signification de ces termes : ⚠ DANGER signale un danger pour une personne comportant un niveau de risque élevé. → Peut entraîner la mort ou une blessure grave. ⚠ AVERTISSEMENT signale un danger pour une personne comportant un niveau de risque moyen. → Peut entraîner la mort ou une blessure grave. ⚠ ATTENTION signale un danger pour une personne comportant un niveau de risque faible. → Peut entraîner une blessure légère à moyenne. AVIS signale un dommage matériel. → Une influence sur l'exploitation. ⚠ AVERTISSEMENT Stimulateur cardiaque ! Les aimants peuvent affecter le fonctionnement des stimulateurs cardiaques et des défibrillateurs implantés. Un stimulateur cardiaque peut passer en mode de test et provoquer un malaise. Dans certains cas, un défibrillateur ne fonctionne plus. • Si vous portez de tels appareils, observez une distance suffisante par rapport aux aimants. • Mettez les porteurs de tels appareils en garde d'approcher les aimants.	VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN • Wij hechten veel waarde aan uw veiligheid en die van anderen. • Daarom hebben we in deze montage- en gebruiksaanwijzing veel belangrijke veiligheidsvoorschriften opgenomen. • Wij verzoeken u alle veiligheidsvoorschriften en overige instructies te lezen en op te volgen. ⚠ Dit is het waarschuwingssymbool. Dit symbool waarschuwt u voor mogelijke gevaren die zowel voor u als voor anderen de dood of verwondingen tot gevolg kunnen hebben. Alle veiligheidsvoorschriften worden aangegeven met een waarschuwingssymbool, gevolgd door het woord “GEVAAR”, “WAARSCHUWING” of “VOORZICHTIG”. Deze woorden betekenen: ⚠ GEVAAR wijst op gevaar voor personen met een hoog risico. → Heeft de dood of zware verwondingen tot gevolg. ⚠ WAARSCHUWING wijst op gevaar voor personen met een gemiddeld risico. → Heeft de dood of zware verwonding tot gevolg. ⚠ VOORZICHTIG wijst op gevaar voor personen met een laag risico. → Heeft lichte of matige verwondingen tot gevolg. LET OP wijst op mogelijke materiële schade. → Heeft invloed op het lopende bedrijf. ⚠ WAARSCHUWING Pacemakers! Magneten kunnen de werking van pacemakers en geïmplanteerde defibrillatoren beïnvloeden. Een pacemaker kan in de testmodus geschakeld worden en onpasselijkheid veroorzaken. Onder bepaalde omstandigheden functioneert een defibrillator niet meer. • Bewaar als drager van dergelijke afstanden een voldoende afstand ten opzichte van magneten. • Waarschuw drager van dergelijke apparaten voor nadering van magneten.	AVVERTENZE SULLA SICUREZZA • Attribuiamo grande importanza alla sicurezza vostra e di chi vi circonda. • Per questo, nelle presenti istruzioni di montaggio e di utilizzo abbiamo raccolto tante importanti avvertenze per la sicurezza. • Vi invitiamo a leggere e osservare tutte le avvertenze e indicazioni fornite. ⚠ Questo è un simbolo di avvertenza. Esso richiama la vostra attenzione su potenziali pericoli che possono provocare la morte o lesioni all'utilizzatore e ad altre persone. Tutte le avvertenze per la sicurezza sono precedute dal simbolo di avvertenza, il quale è a sua volta preceduto dal termine “PERICOLO”, “AVVERTENZA” o “ATTENZIONE”. Detti termini hanno il seguente significato: ⚠ PERICOLO indica un pericolo per le persone con un grado di rischio elevato. → Può comportare conseguenze fatali o lesioni gravi. ⚠ AVVERTENZA indica un pericolo per le persone con un grado di rischio medio. → Può comportare conseguenze fatali o lesioni gravi. ⚠ ATTENZIONE indica un pericolo per le persone con un grado di rischio esiguo. → Può comportare una lesione di entità lieve o media. NOTA indica un danno materiale. → Influisce sul funzionamento dell'impianto. ⚠ AVVERTENZA Pacemaker! I magneti possono incidere sul funzionamento di pacemaker e di defibrillatori impiantati. Nel pacemaker può essere azionata la modalità test e causare malessere. A seconda dei casi è possibile che un defibrillatore smetta di funzionare. • I portatori di tali dispositivi devono mantenere un'adeguata distanza dai magneti. • Avvertire i portatori di tali dispositivi prima che si avvicinino ai magneti.
	Dieses Produkt ist kein Spielzeug und darf nicht in die Hände von Kindern gelangen! ⚠ VORSICHT Vorhersehbare Fehlanwendung! Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, Personen (einschließlich Kinder) zu wiegen. • BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG beachten!	This device is not a toy. Keep out of the reach of children. ⚠ CAUTION Foreseeable misuse! This product is not designed or intended to weigh people (including children). • Please observe the instructions on INTENDED USE!	Cet appareil n'est pas un jouet et il n'est pas destiné aux enfants ! ⚠ ATTENTION Utilisation inappropriée prévisible ! Ce produit n'est pas destiné à peser les personnes (y compris les enfants). • Respecter l'UTILISATION CONFORME !	Dit product is geen speelgoed en mag niet in de handen van kinderen terecht komen! ⚠ VOORZICHTIG Te voorzien verkeerd gebruik! Dit product is niet bedoeld om personen (met inbegrip van kinderen) te wegen. • GEBRUIK VOLGENS DE VOORSCHRIFTEN in acht nemen!	Questo prodotto non è un giocattolo e dev'essere tenuto lontano dalla portata dei bambini! ⚠ ATTENZIONE Uso improprio prevedibile! Questo prodotto non è predisposto per determinare il peso delle persone (compresi i bambini). • Osservare l'UTILIZIONE CONFORME!
	BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG Einsatzbereich	INTENDED USE Field of application	UTILISATION CONFORME Domaine d'utilisation	BEOOGD GEBRUIK Toepassingsgebied	IMPIEGO CONFORME ALL'USO PREVISTO Campo di applicazione
	 (A)  (B)  (C)  (D)  (E)  (F)	 (A)  (B)  (C)  (D)  (E)  (F)	 (A)  (B)  (C)  (D)  (E)  (F)	 (A)  (B)  (C)  (D)  (E)  (F)	 (A)  (B)  (C)  (D)  (E)  (F)
	(F) Betrieb während der Fahrt: • nur in Verbindung mit einem dafür geeigneten Gasflaschenhalter • der Betrieb während der Fahrt wird erkannt, angezeigt und der Messwert eingefroren	(F) For operating while driving: • only in combination with a suitable gas cylinder holder • an overrange or underrange is detected, displayed and the measuring value is frozen	(F) Pour l'utilisation pendant le trajet : • uniquement en combinaison avec un support de bouteille de gaz approprié • le fonctionnement pendant le trajet sera détecté et affiché, et la valeur mesurée sera gelée	(F) Voor gebruik tijdens het rijden: • alleen in combinatie met een geschikte gasflessenhouder • het gebruik tijdens de rit wordt gedetecteerd en weergegeven en de meetwaarde wordt bevroren	(F) Per il funzionamento durante la marcia : • solo in combinazione con un supporto per bombole di gas adatto • il funzionamento durante la marcia viene rilevato, visualizzato e il valore di misurazione viene congelato
	Einbaurichtung • waagrecht • eine Schiefelage wird erkannt, angezeigt und der Messwert eingefroren	Installation position • horizontal • the inclination is detected, displayed and the measuring value is frozen	Position de montage • horizontale • toute inclinaison sera détectée et affichée, et la valeur mesurée sera gelée	Inbouwpositie • horizontaal • een scheven positie wordt gedetecteerd en weergegeven en de meetwaarde wordt bevroren	Posizione di installazione • orizzontale • un'inclinazione viene rilevata, visualizzata e il valore di misurazione viene congelato

2	DE	EN	FR	NL	IT
	Betreiberort	Place of operation	Lieu d'exploitation	Plaats van toepassing	Luogo d'impiego
	⚠ Nicht in Bereichen installieren in denen die Temperatur 40 °C überschreitet oder -10 °C unterschreitet, eine Über- bzw. Unterschreitung wird erkannt, angezeigt und der Messwert eingefroren	⚠ Do not install in areas where the temperature exceeds 40°C or falls below -10°C, an overrange or underrange is detected, displayed and the measuring value is frozen	⚠ Ne doit pas être installé dans des zones avec une température supérieure à 40 °C ou inférieure à -10 °C, tout dépassement sera détecté et affiché, et la valeur mesurée sera gelée	⚠ Niet in zones installeren waarin de temperatuur 40 °C overschrijdt of te lage waarde wordt gedetecteerd en weergegeven en de meetwaarde wordt bevroren	⚠ Non installare in aree in cui la temperatura è superiore a 40°C oppure inferiore a -10°C, un superamento verso l'alto e/o verso il basso viene rilevato, visualizzato e il valore di misurazione viene congelato
 	<ul style="list-style-type: none"> im sonnengeschützten Außenbereich im Innenbereich mit Lüftung im Gasflaschenkasten mit Lüftung 	<ul style="list-style-type: none"> in external areas protected against sunlight in internal areas with ventilation in gas bottle locker with ventilation 	<ul style="list-style-type: none"> à l'extérieur à l'abri du soleil à l'intérieur avec la ventilation dans le compartiment à bouteilles de gaz avec la ventilation 	<ul style="list-style-type: none"> buiten, beschermd tegen de zon binnen met ventilatie in de gasflessenkast met ventilatie 	<ul style="list-style-type: none"> in ambienti esterni al riparo dai raggi solari in ambienti interni con aerazione in vano bombole gas con aerazione
	Einbauort	Installation location	Lieu d'installation	Inbouwlocatie	Luogo d'installazione
	<ul style="list-style-type: none"> zum Unterbau an einen Gasflaschenboden Durchmesser Gasflaschenboden bis maximal 32 cm Gasflasche bis 45 kg Gesamtgewicht (Leergewicht + Füllgewicht) <p>HINWEIS Für eine fehlerfreie Messung muss die Gasflasche mit dem Füllstandsmesser Senso4s PLUS waagrecht auf einem festen, ebenen, stabilen und trockenen Untergrund windgeschützt stehen.</p> <p>⚠VORSICHT Verletzungsgefahr durch das Heben von schweren Gasflaschen! Das Heben von schweren Lasten kann zu Verletzungen führen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Heben Sie die schwere Gasflasche niemals allein an. 	<ul style="list-style-type: none"> to be placed under a gas cylinder base gas cylinder base diameter up to max. 32cm gas cylinder up to 45kg total weight (tare weight + filling weight) <p>NOTICE For an accurate measurement, the gas cylinder must be placed horizontally with the Senso4s PLUS level gauge on solid, level, stable and dry ground and be protected from wind.</p> <p>⚠CAUTION Danger of injury from lifting heavy gas cylinders! Lifting heavy loads can lead to injuries.</p> <ul style="list-style-type: none"> Never lift heavy gas cylinders alone. 	<ul style="list-style-type: none"> positionnement au-dessous du fond d'une bouteille de gaz diamètre du fond de bouteille de gaz jusqu'à 32 cm au maximum bouteille de gaz jusqu'à 45 kg de poids total (poids à vide plus le poids de remplissage) <p>AVIS Pour qu'un mesurage correct soit assuré, la bouteille de gaz avec l'indicateur de niveau Senso4s PLUS doit être posée horizontalement sur un support solide, plane, stable et sec à l'abri du vent.</p> <p>⚠ATTENTION Risque de blessure dû au soulèvement de bouteilles de gaz lourdes! Le soulèvement d'objets lourds peut causer des blessures.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ne soulevez jamais les bouteilles de gaz lourdes seul. 	<ul style="list-style-type: none"> als onderbouw op een gasflesbodemp diameter gasflesbodemp tot maximaal 32 cm gasfles tot een totaal gewicht van 45 kg (tarragewicht + vulgewicht) <p>LET OP Voor een feilloze meting moet de gasfles met de vulniveaumeter Senso4s PLUS horizontaal op een vaste, effen, stabiele en droge ondergrond staan, beschut tegen de wind.</p> <p>⚠VOORZICHTIG Gevaar voor letsels door het heffen van zware gasflessen! Het heffen van zware lasten kan tot letsels leiden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Hef zware gasflessen nooit alleen op. 	<ul style="list-style-type: none"> come sottofondo alla base della bombola del gas diametro della base della bombola del gas fino a massimo 32 cm bombola del gas con peso complessivo fino a 45 kg (peso di tara + peso di riempimento) <p>NOTA Per una misurazione corretta, posizionare la bombola del gas con l'indicatore del livello di riempimento Senso4s PLUS in posizione orizzontale su una superficie rigida, piana, stabile e asciutta.</p> <p>⚠ATTENZIONE Pericolo di lesioni per il sollevamento di bombole del gas pesanti! Il sollevamento di carichi pesanti può causare lesioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Non sollevare mai da soli le bombole del gas pesanti.
	Position	Base diameter [cm]			
	Closed	← → 18			
	0	← → 21			
	1	← → 23			
	2	← → 25			
	3	← → 27			
	4	← → 29			
	5	← → 31			
	6	← → 32			
	NICHT BESTIMMINGSGEMASSE VERWENDING	INAPPROPRIATE USE	UTILISATION NON CONFORME À LA DESTINATION DU PRODUIT	GEbruIK DAT NIET VOLGENS DE VOORSCHRIFTEN IS	USO NON CONFORME A QUELLO PREVISTO
	Jede Verwendung, die über die bestimmungsgemäße Verwendung hinausgeht z. B.: <ul style="list-style-type: none"> Änderungen am Produkt oder an einem Teil des Produktes Verwendung auf weichem oder schiefem oder sonstigen ungeeignetem Untergrund Einbau unter Gasflaschen mit > 45 kg Gesamtgewicht (Leergewicht + Füllgewicht) Einbau an Gasflaschenböden mit Durchmesser <18 cm oder > 32 cm Betrieb in Gasflaschenkästen auf Booten Entnahme aus liegenden Gasflaschen Verwendung bei Umgebungstemperaturen abweichend von: siehe TECHNISCHE DATEN Bestimmung des Körpergewichtes von Personen Verwendung für gewerblich oder häuslich genutzte Mehrflaschenanlagen (EX-Zone 1) 	All uses exceeding the concept of intended use: e. g. <ul style="list-style-type: none"> changes to the product or parts of the product use on soft or sloping or otherwise unsuitable ground installation under gas cylinders with > 45kg total weight (tare + filling weight) installation with gas cylinder bases with a diameter of <18cm or > 32cm operation in gas cylinder cases on boats withdrawal from horizontal gas cylinders use at ambient temperature varying from: see TECHNICAL DATA use to determine the weight of people use for commercial or home multiple cylinder systems (EX-Zone 1) 	Toute utilisation dépassant le cadre de l'utilisation conforme à la destination du produit p. ex : <ul style="list-style-type: none"> modifications effectuées sur le produit ou sur une partie du produit utilisation sur un support mou ou oblique ou sur autre support inadapté montage au-dessous de bouteilles de gaz de poids total > 45 kg (poids à vide + poids de remplissage) montage au-dessous des fonds de bouteilles de gaz avec un diamètre de <18 ou de > 32 cm fonctionnement dans les coffres à bouteille de gaz sur les bateaux soutirage de bouteilles à gaz horizontales utilisation en présence de températures ambiantes différentes : voir les DONNÉES TECHNIQUES utilisation pour déterminer le poids corporel des personnes utilisation dans des installations à bouteilles multiples à usage commercial ou domestique (EX-Zone 1) 	leder gebruik dat niet aan het gebruik volgens de voorschriften voldoet bijv.: <ul style="list-style-type: none"> wijziging van het product of een deel van het product gebruik op een zachte, scheve of anderszins ongeschikte ondergrond inbouw onder gasfles met > 45 kg totaal gewicht (tarragewicht + vulgewicht) inbouw op gasflesbodems met diameter <18 cm of > 32 cm gebruik in gasfleskasten op boten gebruik om het lichaamsgewicht van personen te bepalen uitname uit neerliggende gasflessen gebruik bij omgevingstemperaturen afwijkend van: zie TECHNISCHE GEGEVENS toepassing voor commercieel of huishoudelijk gebruik met meerdere flessen (EX-Zone 1) 	Ogni uso diverso da quello previsto ad es: <ul style="list-style-type: none"> modifiche del prodotto o di sue parti utilizzo su superfici morbide o inclinate o in altro modo inadeguate montaggio sotto bombole del gas con peso complessivo > 45 kg (peso di tara + peso di riempimento) montaggio sulle basi delle bombole del gas con diametro < 18 cm o > 32 cm funzionamento nei contenitori per bombola del gas su barche prelievo da bombole del gas coricate utilizzo per determinare il peso corporeo di persone utilizzo a temperatura ambiente salvo: vedere DATI TECNICI utilizzo per impianti a più bombole commerciali o domestici (EX-Zone 1)
	VORTEILE UND AUSSTATTUNG	ADVANTAGES AND EQUIPMENT	AVANTAGES ET ÉQUIPEMENT	VOORDELEN EN UITRUSTING	VANTAGGI E DOTAZIONI
 	<ul style="list-style-type: none"> für alle gängigen Gasflaschen mit einem Füllgewicht von z. B. 5, 8, 11 und 16 kg Verwaltung von mehreren Gasflaschen in unterschiedlichen Größen einfache Installation Verbindung via Bluetooth zwischen Senso4s PLUS und dem Smartphone / Tablet mit Bluetooth Menüsprache der App in Deutsch, Englisch und weitere Sprachen Erfassung der Parameter Leer- und Füllgewicht der jeweiligen Gasflasche bereits ab der zweiten Messung ermittelt die App eine Langzeitprognose des Gasverbrauchs Batteriezustandsanzeige des Füllstandsmessers in der App 	<ul style="list-style-type: none"> for all conventional gas cylinders with a filling weight of 5, 8, 11 and 16kg, for instance administration of several gas cylinders of different sizes simple installation Bluetooth connection between Senso4s PLUS and the smartphone / tablet with Bluetooth app menu language in German and English and other languages recording the parameters for the tare and filling weight of the respective gas cylinder the app will determine a long-term forecast of the gas consumption from as early as the second measurement battery status display of the level gauge in the app 	<ul style="list-style-type: none"> pour toutes les bouteilles de gaz usuelles avec un poids de remplissage, p. ex. de 5, 8, 11 et 16 kg gestion de plusieurs bouteilles à gaz de tailles différentes installation simple connexion via Bluetooth entre Senso4s PLUS et le Smartphone / tablette avec Bluetooth langue de menu de l'app en allemand et en anglais et dans d'autres langues saisie des paramètres « poids à vide » et « poids de remplissage » de la bouteille de gaz respective déjà à partir du deuxième mesurage, l'application détermine un pronostic à long terme de la consommation de gaz témoin de charge de la batterie de l'indicateur de niveau dans l'application 	<ul style="list-style-type: none"> voor alle gangbare gasflessen met een vulgewicht van bv. 5, 8, 11 en 16 kg beheer van meerdere gasflessen van verschillende grootte eenvoudige installatie verbinding via bluetooth tussen Senso4s PLUS en de smartphone / tablet met bluetooth menutaal van de app in het Duits en Engels en andere talen registratie van de parameters tarra- en vulgewicht van de desbetreffende gasfles reeds vanaf de tweede meting stelt de app een langetermijnprognose van het verbruik op weergave van het batterijpeil van de vulniveaumeter in de app 	<ul style="list-style-type: none"> per tutte le bombole del gas in commercio con un peso di riempimento di ad es. 5, 8, 11 e 16 kg gestione di più bombole del gas di diverse dimensioni installazione semplice connessione Bluetooth tra Senso4s PLUS e lo smartphone / tablet con Bluetooth lingua del menu dell'app in tedesco e in inglese e in altre lingue rilevazione dei parametri peso di tara e peso di riempimento per ciascuna bombola del gas fin dalla seconda misurazione, l'app rileva una previsione a lungo termine del consumo indicatore del livello della batteria dell'indicatore del livello di riempimento nell'app
	Unter der Adresse http://www.senso4s.com finden Sie den Download-Link zur App senso4s oder im Apple App Store oder im Google Play Store	You can find the download link for the senso4s app at http://www.senso4s.com or in the Apple App Store or in the Google Play Store	Sur http://www.senso4s.com , vous trouverez le lien vers le téléchargement de l'application senso4s , ou dans l' Apple App Store ou dans Google Play Store	Op het adres http://www.senso4s.com vindt u de downloadlink naar de app senso4s of in de Apple App Store of in de Google Play Store	Il link di download dell'app senso4s è disponibile all'indirizzo http://www.senso4s.com o nell' Apple App Store o nel Google Play Store
	Auf Android-Geräten sollte mindestens die Version Android 5.1 oder neuer , auf iOS-Geräten mindestens iOS 8.2 oder neuer installiert sein. Die Senso4s PLUS-App bietet die folgenden Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> Überwachung in Echtzeit (Füllstand), Verlauf, Verbrauchsprognose, Statistiken, automatische Benachrichtigungen, benutzerfreundlicher Setup-Assistent, Batteriestandsanzeige des Senso4s PLUS. 	Moreover, Android devices should run at least Android 5.1 or newer , iOS devices should run at least iOS version 8.2 or newer . Senso4s PLUS app provides the following features: <ul style="list-style-type: none"> real time monitoring (filling level), history, consumption forecast, statistics, automatic notifications, user-friendly setup wizard, Senso4s PLUS battery status. 	Sur des appareils Android, installer au minimum la version Android 5.1 ou toute version supérieure , et sur les appareils iOS, installer au minimum la version iOS 8.2 ou toute version supérieure . L'application Senso4s PLUS offre les fonctions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> surveillance en temps réel (niveau), déroulement, pronostic de consommation, statistiques, notifications automatiques, assistant d'installation convivial, témoin de charge du Senso4s PLUS. 	Op Android-toestellen dient ten minste de versie Android 5.1 of nieuwer geïnstalleerd te zijn, op iOS-toestellen ten minste iOS 8.2 of nieuwer . De Senso4s PLUS-app biedt de volgende functies: <ul style="list-style-type: none"> bewaking in real time (vulniveau), verloop, verbruiksprognose, statistieken, automatische mededelingen, gebruiksvriendelijke set-upassistent, batterijstandindicatie van de Senso4s PLUS. 	Sui dispositivi Android dovrebbe essere installata almeno la versione Android 5.1 o una versione più recente , sui dispositivi iOS almeno la versione iOS 8.2 o una versione più recente . L'app Senso4s PLUS offre le seguenti funzioni: <ul style="list-style-type: none"> monitoraggio in tempo reale (livello di riempimento), cronologia, previsione di consumo, statistiche, notifiche automatiche, pratica guida di installazione, visualizzazione dello stato della batteria del Senso4s PLUS.
	MONTAGE	ASSEMBLY	MONTAGE	MONTAGE	MONTAGGIO
	Vor der Montage ist das Produkt auf Transportschäden und Vollständigkeit zu prüfen.	Before assembly, check that the product is complete and has not suffered any damage during transport.	Avant le montage, vérifier si le produit fourni a été livré dans son intégralité et s'il présente d'éventuelles avaries de transport.	Controleer het product voor montage op transportschade en volledigheid.	Prima del montaggio, verificare che il prodotto non presenti danni dovuti al trasporto e sia completo.

3	DE	EN	FR	NL	IT
	<p>⚠️ WARNUNG Herzschrittmacher! Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren beeinflussen. Ein Herzschrittmacher kann in den Testmodus geschaltet werden und Unwohlsein verursachen. Ein Defibrillator funktioniert unter Umständen nicht mehr.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Halten Sie als Träger solcher Geräte einen genügenden Abstand zu Magneten ein. • Warnen Sie Träger solcher Geräte vor der Annäherung an Magnete. 	<p>⚠️ WARNING Cardiac pacemakers! Magnets can influence the function of cardiac pacemakers and implanted defibrillators. A pacemaker can be switched to test mode and lead to the person feeling unwell. Under certain circumstances, defibrillators may stop working.</p> <ul style="list-style-type: none"> • If you have either of these devices, please remain an adequate distance away from magnets. • Warn people who may have either of these about the proximity of magnets. 	<p>⚠️ AVERTISSEMENT Stimulateur cardiaque! Les aimants peuvent affecter le fonctionnement des stimulateurs cardiaques et des défibrillateurs implantés. Un stimulateur cardiaque peut passer en mode de test et provoquer un malaise. Dans certains cas, un défibrillateur ne fonctionne plus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si vous portez de tels appareils, observez une distance suffisante par rapport aux aimants. • Mettez les porteurs de tels appareils en garde d'approcher les aimants. 	<p>⚠️ WAARSCHUWING Pacemakers! Magneten kunnen de werking van pacemakers en geïmplanteerde defibrillatoren beïnvloeden. Een pacemaker kan in de testmodus geschakeld worden en onpasselijkheid veroorzaken. Onder bepaalde omstandigheden functioneert een defibrillator niet meer.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bewaar als drager van dergelijke afstanden een voldoende afstand ten opzichte van magneten. • Waarschuw drager van dergelijke apparaten voor nadering van magneten. 	<p>⚠️ AVVERTENZA Pacemaker! I magneti possono incidere sul funzionamento di pacemaker e di defibrillatori impiantati. Nel pacemaker può essere azionata la modalità test e causare malessere. A seconda dei casi è possibile che un defibrillatore smetta di funzionare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • I portatori di tali dispositivi devono mantenere un'adeguata distanza dai magneti. • Avvertire i portatori di tali dispositivi prima che si avvicinino ai magneti.
	<p>Dieses Produkt ist <u>kein</u> Spielzeug und darf <u>nicht</u> in die Hände von Kindern gelangen!</p>	<p>This device is <u>not</u> a toy. Keep out of the reach of children.</p>	<p>Cet appareil <u>n'est pas</u> un jouet et il <u>n'est pas</u> destiné aux enfants !</p>	<p>Dit product is <u>geen</u> speelgoed en mag <u>niet</u> in de handen van kinderen terechtkomen!</p>	<p>Questo prodotto <u>non</u> è un giocattolo e dev'essere tenuto <u>lontano</u> dalla portata dei bambini!</p>
	<p>Umgang mit Batterien</p>	<p>Handling batteries</p>	<p>Manipulation des batteries</p>	<p>Omgang met batterijen</p>	<p>Gestione delle batterie</p>
	<p>Zur Stromversorgung des Produkts KEINE LITHIUM-Batterien oder wiederaufladbare Batterien verwenden! Achten Sie außerdem darauf, dass die Batterien nicht beschädigt werden. Für die längste Betriebsdauer sollten immer neue Batterien desselben Typs und derselben Marke verwendet werden.</p> <p>⚠️ Nicht öffnen, wenn eine explosionsfähige Atmosphäre vorhanden ist!</p> <p>⚠️ VORSICHT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batterien nicht aufladen! • Batterien nicht gewaltsam öffnen! • Polarität (+/-) beachten! • Batterien nicht kurzschließen! • Batterien keiner großen Wärme, wie z. B. Sonneneinstrahlung, Feuer etc. aussetzen. <p>HINWEIS Wiederaufladbare Batterien <u>nicht</u> für die Stromversorgung des Produktes verwenden!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Batteriefach auf der Unterseite aufschrauben, neue Batterien (3 Batterien Typ AAA 1,5 V, nicht im Lieferumfang enthalten) unter Beachtung der Polarität „+“ und „-“ in den Füllstandsmesser einlegen. 2. Batteriefach wieder verschließen. 	<p>Do NOT use LITHIUM batteries or rechargeable batteries to supply the product with power! Also make sure that batteries are not damaged in any way. For the longest battery life, always use new batteries of the same type and brand.</p> <p>⚠️ Do not open when an explosive atmosphere is present!</p> <p>⚠️ CAUTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Do not charge the batteries! • Do not open the batteries with force! • Observe the polarity (+/-)! • Do not short-circuit the batteries! • Do not expose the batteries to high levels of heat, such as direct sunlight, fire, etc. <p>NOTICE Do not use rechargeable batteries to supply the product with power!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Unscrew the battery compartment on the underside, insert new batteries (3 batteries type AAA 1.5V, not included) into the level gauge while observing the polarity “+” and “-”. 2. Close the battery compartment again. 	<p>NE PAS utiliser de piles au LITHIUM ou rechargeables pour l'alimentation électrique du produit ! Par ailleurs, veiller à ce que les piles ne soient pas endommagées. Afin de garantir la durée de fonctionnement maximale du produit, toujours utiliser des piles neuves du même type et de la même marque.</p> <p>⚠️ Ne pas ouvrir en présence d'une atmosphère explosive !</p> <p>⚠️ ATTENTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ne pas recharger les batteries ! • Ne pas ouvrir les batteries avec violence ! • Respecter la polarité (+/-) ! • Ne pas court-circuiter les batteries ! • Ne pas exposer les batteries à la chaleur, comme p. ex., le rayonnement solaire, feu, etc. <p>AVIS Ne pas utiliser les batteries rechargeables pour l'alimentation en énergie du produit !</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Visser le compartiment des batteries sur la face inférieure, introduire les batteries neuves (3 batteries de type AAA 1,5 V, non fournies) dans l'indicateur de niveau en respectant la polarité «+» et «-». 2. Refermer le compartiment des batteries. 	<p>Voor de stroomvoorziening van het product GEEN LITHIUM-batterijen of herlaadbare batterijen gebruiken! Let er tevens op dat de batterijen niet beschadigd worden. Voor de langste bedrijfsduur dienen steeds nieuwe batterijen van hetzelfde type en hetzelfde merk gebruikt worden.</p> <p>⚠️ Niet openen in een explosieve atmosfeer!</p> <p>⚠️ VOORZICHTIG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batterijen niet opladen! • Batterijen niet met geweld openen! • Polariteit (+/-) in acht nemen! • Batterijen niet kortsluiten! • Batterijen niet aan grote hitte blootstellen, zoals bv. zonnestralen, vuur enz. <p>LET OP Herlaadbare batterijen <u>niet</u> voor de stroomvoeding van het product gebruiken!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Batterijvak aan de onderkant open schroeven, nieuwe batterijen (3 batterijen type AAA 1,5 V, niet in de leveringsomvang inbegrepen) met inachtneming van de polariteit ‘+’ en ‘-’ in de vulniveaumeter plaatsen. 2. Batterijvak weer sluiten. 	<p>Per l'alimentazione elettrica del prodotto NON utilizzare batterie al LITIO o batterie ricaricabili! Fare inoltre attenzione affinché le batterie non vengano danneggiate. Per ottenere la durata di esercizio massima, si dovrebbero utilizzare sempre batterie nuove dello stesso tipo e della stessa marca.</p> <p>⚠️ In caso di atmosfera esplosiva, non aprire!</p> <p>⚠️ ATTENZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non caricare le batterie! • Non aprire le batterie con la forza! • Fare attenzione ai poli (+/-)! • Non cortocircuitare le batterie! • Non esporre le batterie a fonti di calore elevate, come ad es. ai raggi solari, al fuoco ecc. <p>NOTA Non utilizzare le batterie ricaricabili per l'alimentazione elettrica del prodotto!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Svitare l'alloggiamento per le batterie dal lato inferiore, inserire nell'indicatore del livello di riempimento le nuove batterie (3 batterie tipo AAA 1,5 V, non comprese nella fornitura) prestando attenzione ai poli “+” e “-”. 2. Richiudere l'alloggiamento delle batterie.
	<p>BEDIENUNG Bedienen der Standfüße</p>	<p>OPERATION Operating the stand</p>	<p>COMMANDE Utilisation des pieds d'appui</p>	<p>BEDIENING Bedienen van de standpootjes</p>	<p>UTILIZZO Gestione dei supporti</p>
	<p>⚠️ VORSICHT Verletzung der Finger / Hand beim Einklappen! Kann zum Einklemmen der Finger / Hand zwischen dem beweglichen und festen Teil des Produktes führen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße vorsichtig ein- oder ausklappen! <p>In die einstellbaren Standfüße des Senso4s PLUS sind Magnete eingearbeitet, die jedoch nur mit Stahlflaschen funktionieren, bei Kunststoff- oder Aluminiumflaschen sind die Magnete wirkungslos. Für ein möglichst genaues Messergebnis das Produkt nicht auf einer weichen oder schiefen Oberfläche wie z.B. Teppich, Sand, Erde etc. platzieren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Das Produkt auf eine trockene, harte, ebene, waagerechte Fläche stellen. • Vor dem Wiegen sollten immer Anlagenteile (Druckregler, Ventile, Schlauchleitungen usw.) an einer Gasflasche montiert sein, bevor eine Gasflasche oder eine neue Gasflasche auf das Produkt gestellt wird. • Beim Aufsetzen der Gasflasche auf diesem Produkt ist darauf zu achten, dass die Flasche nicht aus der Höhe fallen gelassen wird. Gasflasche vorsichtig aufsetzen. <p>Um das Produkt am Gasflaschenboden zu positionieren, kann die Gasflasche leicht angekippt werden. Abschließend die Gasflasche wieder in senkrechte Position bringen.</p> <p>i Bei laufender Messung (Wiegung) keinen Fremdkörper auf die Gasflasche legen oder die Gasflasche bewegen, da dies zu ungenauen Messergebnissen führt.</p>	<p>⚠️ CAUTION Injuring your finger / hand when folding! Can lead to fingers / hands becoming trapped between the moving and fixed parts of the product.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fold the stands in/out carefully! <p>Magnets are integrated into the adjustable stands of the Senso4, but they only work with steel bottles. With plastic or aluminium bottles, the magnets are ineffective. To achieve the rated weighing accuracy, please do not place the product on soft surface such as carpet or rug, sand, soil etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Please place the product on a hard, flat horizontal surface. • You should always mount gas cylinders equipment (regulators, valves, hose lines and tubing, etc.) on a gas cylinder prior placing a gas cylinder or a new gas cylinder on this product. • When placing the gas cylinder on this product, please do not drop the cylinder from a height. Place the gas cylinder cautiously. <p>Try to lean gas cylinder in one direction, then mount product on the gas cylinder base and finally lean cylinder back in a vertical position.</p> <p>i When there is measurement in progress do not place any foreign object on top of the gas cylinder, since this will yield inaccurate readings. Even do not shake or kick gas cylinder.</p>	<p>⚠️ ATTENTION Blessure aux doigts / à la main lors du rabattement ! Peut entraîner le pincement des doigts / de la main entre les pièces mobile et fixe du produit.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plier et replier prudemment les pieds d'appui ! <p>Des aimants sont intégrés dans les pieds d'appui réglables du Senso4s PLUS, qui ne fonctionnent qu'avec les bouteilles en acier et qui restent sans effet avec les bouteilles en plastique et en aluminium. Pour obtenir un résultat de mesurage le plus exact possible, ne pas poser le produit sur une surface oblique, comme p. ex., le tapis, le sable, la terre, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poser le produit sur une surface sèche, dure, plane et horizontale. • Avant le pesage, les éléments du système (détendeur de pression, vannes, tuyaux flexibles, etc.) devraient être toujours montés sur une bouteille de gaz, avant qu'une bouteille de gaz ou une nouvelle bouteille de gaz soit posée sur le produit. • Lors du placement de la bouteille de gaz sur ce produit, veiller à ce que la bouteille ne chute pas du haut. Placez précautionneusement la bouteille de gaz sur le dessus. <p>Pour positionner le produit au fond de la bouteille, la bouteille de gaz peut être légèrement basculée. Ensuite,</p> <p>remettre la bouteille de gaz en position verticale. i</p> <p>Pendant le mesurage (pesage), ne pas poser de corps étrangers sur la bouteille de gaz et ne pas bouger la bouteille de gaz afin de ne pas fausser les résultats de mesure.</p>	<p>⚠️ VOORZICHTIG Letsele aan de vingers / hand bij inklappen! Kan tot het inklemmen van vingers / de hand tussen het beweeglijke en vaste deel van het product leiden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standpootjes voorzichtig in- of uitklappen! <p>In de instelbare standpootjes van de Senso4s PLUS zijn magneten verwerkt, die echter enkel bij stalen flessen functioneren; bij flessen uit kunststof of aluminium zijn de magneten zonder effect. Voor een zo nauwkeurig mogelijk meetresultaat het product niet op een zacht of scheef oppervlak plaatsen, zoals bv. tapijt, zand, aarde enz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het product op een droog, hard, effen, horizontaal vlak zetten. • Vóór het wegen dienen steeds installatieonderdelen (drukregelaars, ventielen, slangleidingen enz.) aan een gasfles gemonteerd te zijn, vooraleer een gasfles of een nieuwe gasfles op het product wordt gezet. • Bij het plaatsen van de gasfles op dit product moet erop gelet worden, dat de fles niet vanuit de hoogte valt. Plaats de gasfles voorzichtig bovenop. <p>Om het product aan de gasflesbodem te positioneren kan de gasfles lichtelijk gekanteld worden. Ten slotte de gasfles weer in verticale positie brengen.</p> <p>i Bij een lopende meting (weging) geen vreemde lichamen op de gasfles leggen en de gasfles niet bewegen, daar dit tot onnauwkeurige meetresultaten leidt.</p>	<p>⚠️ ATTENZIONE Lesioni alle dita / mano incastrata! Le dita / le mani possono restare incastrate tra le parti mobili e fisse del prodotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aprire o chiudere con cautela i supporti! <p>Nei supporti regolabili del Senso4s PLUS sono inseriti dei magneti che tuttavia funzionano soltanto con bombole in acciaio, per le bombole in plastica o in alluminio i magneti non hanno alcuna efficacia. Per ottenere un risultato di misurazione il più possibile esatto, non posizionare il prodotto su una superficie morbida o inclinata come ad es. tappeti, sabbia, terra ecc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Posizionare il prodotto su una superficie asciutta, dura, piana, orizzontale. • Prima della pesatura, i componenti dell'impianto (regolatore di pressione, valvole, tubi flessibili ecc) devono sempre essere montati su una bombola del gas prima di posizionare una bombola del gas o una nuova bombola del gas sul prodotto. • Quando si pone la bombola del gas su questo prodotto, fare attenzione a non far cadere la bombola. Posizionare con attenzione la bombola del gas sulla parte superiore. <p>Per posizionare il prodotto sul fondo della bombola è possibile inclinare leggermente la bombola del gas. Riposizionare infine la bombola del gas in posizione verticale. i</p> <p>Non disporre oggetti esterni sulla bombola del gas o muovere la bombola del gas a misurazione in corso (pesatura) in quanto ciò causerebbe un risultato di misurazione impreciso.</p>
i	<p>Gasflaschenwechsel → Setup-Assistent neu starten und Parameter wie Leer- und Füllgewicht neu eingeben.</p>	<p>Cylinder replacement → Re-start the setup wizard and re-enter the parameters such as tare and filling weight.</p>	<p>Changement des bouteilles de gaz → Entrer de nouveaux les paramètres comme le poids à vide et le poids de remplissage.</p>	<p>Vervanging van de gasfles → Start de installatiewizard opnieuw en parameters als tara- en vulgewicht opnieuw invoeren.</p>	<p>Sostituzione della bombola del gas → Riavviare l'installazione guidata e reinserire i parametri come tara e peso di riempimento.</p>
	<p>HINWEIS Die Gasflasche muss während der Entnahme aufrecht stehen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gasentnahme ausschließlich aus der gasförmigen Phase. • Gasflasche muss gegen Umfallen gesichert sein. • Gasflasche vor Überhitzung durch Strahlungs- und Heizungswärme schützen. • Installationsvorschriften der entsprechenden Länder beachten! 	<p>NOTICE The LPG cylinder must be upright when gas is being withdrawn.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gas is withdrawn only from the gaseous phase. • The gas cylinder must be secured so that it cannot topple over. • Protect gas cylinders against radiant heat or heat from heating appliances. • Observe the installation regulations in the respective countries. 	<p>AVIS La bouteille de gaz liquéfié doit être en position verticale pendant le soutirage.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le soutirage doit s'effectuer uniquement lorsque le gaz est à l'état liquide. • La bouteille de gaz doit être sécurisée contre les risques de chute. • Protéger la bouteille de gaz contre une éventuelle surchauffe due à des sources de chaleur telles que rayonnement et chauffage. • Respecter les prescriptions d'installation des pays concernés ! 	<p>LET OP De gasfles moet tijdens het gebruik rechtop staan.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gas mag enkel afgetapt worden als het zich in de gasvormige toestand bevindt. • Voorkom dat de gasfles kan omvallen. • Bescherm de gasfles tegen oververhitting door zonlicht en warmtebronnen. • Neem de installatievoorschriften van het betreffende land in acht! 	<p>NOTA La bombola di GPL deve essere in piedi durante il prelievo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prelievo di gas solo in fase gassosa. • Fissare la bombola del gas per impedirne la caduta. • Proteggere la bombola del gas dal surriscaldamento dovuto al calore radiante e del riscaldamento. • Osservare le prescrizioni di installazione valide nel paese di utilizzo!
	<p>⚠️ WARNUNG Elektrostatiche Entladung! Elektrostatiche Aufladung entsteht durch Reibung. Elektrostatiche Entladung vermeiden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gerät nicht mit trockenem Tuch im Gasflaschenkasten reinigen. Zum Reinigen aus dem Flaschenkasten herausnehmen. • Gasflasche auf dem Senso4s PLUS im Gasflaschenkasten fixieren. • Teppichähnliche Untergründe vermeiden. 	<p>⚠️ WARNING Electrostatic discharge! Electrostatic charging is caused by friction. Avoid electrostatic discharge.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Do not clean the unit with a dry cloth in the gas bottle locker. Remove from the bottle locker for cleaning. • Fix the gas cylinder on the Senso4s PLUS in the gas bottle locker. • Avoid carpet-like surfaces. 	<p>⚠️ AVERTISSEMENT Décharge électrostatique ! Une charge électrostatique survient sous l'effet de la friction. Éviter toute décharge électrostatique.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ne pas nettoyer l'appareil dans le compartiment à bouteilles de gaz avec un chiffon sec. Retirer l'appareil du compartiment à bouteilles pour le nettoyer. • Fixer la bouteille de gaz sur le Senso4s PLUS dans le compartiment à bouteilles de gaz. • Éviter les supports similaires à des tapis. 	<p>⚠️ WAARSCHUWING Elektrostatiche ontlading! Elektrostatiche ontlading ontstaat door wrijving. Elektrostatiche ontlading voorkomen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apparaat niet met een droge doek in de gasflessenkast reinigen. Voor de reiniging uit de flessenkast nemen. • Gasfles op de Senso4s PLUS in de gasflessenkast vastzetten. • Tapijtachtige ondergronden voorkomen. 	<p>⚠️ AVVERTENZA Scarica elettrostatica! La scarica elettrostatica è causata dalla frizione. Evitare una scarica elettrostatica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non pulire il dispositivo con un panno asciutto nel vano della bombola del gas. Per pulire rimuovere del vano della bombola. • Fissare la bombola del gas sul Senso4s PLUS nel vano della bombola del gas. • Evitare fondi simili ad un tappeto.
	<p>INBETRIEBNAHME</p>	<p>START-UP</p>	<p>MISE EN SERVICE</p>	<p>INBEDRIJFSTELLING</p>	<p>MESSA IN SERVIZIO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • App (für Android und iOS) auf Smartphone oder Tablet herunterladen (einmalig bei Erstinstallation), • Bluetooth einschalten, • Verbindung via Bluetooth zwischen App und Senso4s PLUS (BT MAC Address) herstellen (0,5 m Distanz einmalig bei Erstinstallation), • Anwendungssymbol auswählen, • Parameter wie Leer- und Füllgewicht eingeben, • Gasflasche mit Zubehör auf die einstellbaren, magnetischen Standfüße des Senso4s PLUS platzieren, messen und die Werte in der App ablesen, • App zeigt den aktuellen Füllstand in Volumenprozent mit einer Messgenauigkeit von ± 1 % an, • Bluetooth Signalreichweite 20 m nach Erstinstallation. <p>i Um die Messergebnisse nicht zu verfälschen, empfehlen wir eine möglichst genaue Eingabe der Parameter (Leer- und Füllgewicht) sowie die jeweilige Gasflasche immer mit dem gleichen Zubehör zu wiegen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Download the app (for Android and iOS) on your smartphone or tablet (once during initial installation), • switch on Bluetooth, • connect the app and Senso4s PLUS (BT MAC Address) via Bluetooth (0.5m distance once during initial installation), • select application icon, • enter the parameters such as tare and filling weight, • place the gas cylinder with accessories on the adjustable, magnetic stand of the Senso4s PLUS, • measure and read the values in the app, • the app displays the current filling level with a measuring accuracy of ± 1%, • Bluetooth signal range 20m after initial installation. <p>i In order to keep the measuring results accurate, we recommend being as precise as possible when entering the parameters (tare and filling weight) as well as always weighing the gas cylinder with the same accessories.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Télécharger l'application (pour Android et iOS) sur le Smartphone ou la tablette (une fois lors de l'installation initiale), • activer Bluetooth, • établir la connexion entre l'application et Senso4s PLUS (BT MAC Address) via Bluetooth (à 0,5 m de distance, une fois lors de l'installation initiale), • sélectionnez l'icône de la demande, • entrer les paramètres comme le poids à vide et le poids de remplissage, • poser la bouteille de gaz avec accessoires sur les pieds d'appui magnétiques télescopiques de Senso4s PLUS, • mesurer et relever les valeurs dans l'application, • l'app affiche le niveau de remplissage actuel en % par volume avec une précision de mesure de ± 1 %. • porté du signal de Bluetooth 20 m après l'installation initiale. <p>i Pour ne pas fausser les résultats de mesurage, nous recommandons d'entrer les paramètres (poids à vide et poids de remplissage) le plus exacte possible et de peser chaque bouteille de gaz toujours avec les mêmes accessoires.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • App (voor Android en iOS) op smartphone of tablet downloaden (eenmalig bij de eerste installatie), • bluetooth inschakelen, • verbinding via bluetooth tussen app en Senso4s PLUS (BT MAC Address) tot stand brengen (0,5 m afstand eenmalig bij de eerste installatie), • selecteer applicatie-icoon, • parameters als tara- en vulgewicht invoeren, • gasfles met toebehoren op de instelbare, magnetische standpootjes van de vulniveaumeter Senso4s PLUS plaatsen, • meten en lees de waarden in de app • app toont het actuele vulniveau in volumeprocent met een meetnauwkeurigheid van ± 1 %, • reikwijdte van bluetooth-signaal 20 m na eerste installatie. <p>i Teneinde de meetresultaten niet te vervalsen, adviseren wij een zo precies mogelijke invoer van de parameters (tara- en vulgewicht) alsook dat de desbetreffende gasfles steeds met hetzelfde toebehoren gewogen wordt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Scaricare l'app (per Android e iOS) su smartphone o tablet (una sola volta durante la prima installazione), • accendere il Bluetooth, • creare una connessione Bluetooth tra l'app e Senso4s PLUS (BT MAC Address) (distanza di 0,5 m una sola volta durante la prima installazione), • selezionare l'icona dell'applicazione, • inserire i parametri come tara e peso di riempimento), • posizionare la bombola del gas con gli accessori sui supporti magnetici regolabili dell'indicatore del livello di riempimento Senso4s PLUS, • misurare e rilevare i valori nell'app, • l'app mostra il livello di riempimento attuale come percentuale di volume con una precisione di misurazione di ± 1 %, • portata del segnale Bluetooth 20 m dopo la prima installazione. <p>i Per non alterare i risultati misurati si raccomanda di inserire nel modo più preciso possibile i parametri (tara e peso di riempimento) così come di pesare sempre la rispettiva bombola del gas con gli stessi accessori.</p>

4	DE	EN	FR	NL	IT
	<p>⚠ VORSICHT Funktion und Betriebssicherheit des Gerätes können nur unter den klimatischen Verhältnissen, die bei TECHNISCHE DATEN spezifiziert sind, gewährleistet werden. Wird das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung transportiert, kann durch Kondensatbildung eine Störung der Gerätefunktion eintreten oder das Gerät zerstört werden. Aus diesem Grund muss die Angleichung der Gerätetemperatur an die Umgebungstemperatur vor der Inbetriebnahme abgewartet werden.</p>	<p>⚠ CAUTION The functions and operating safety of the device are guaranteed only under the climatic conditions that are specified in TECHNICAL DATA. If the device is transported from a cold to a warm environment, condensation may cause the device to malfunction or may even destroy the device. Because of this, you must ensure that the device has acclimatised to the ambient temperature before using it.</p>	<p>⚠ ATTENTION Le bon fonctionnement et la sécurité de fonctionnement de l'appareil ne peuvent être garantis que dans le respect des conditions climatiques spécifiées au point CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES. Si l'appareil passe d'un environnement froid à un environnement chaud, il peut se former de la condensation entraînant un dysfonctionnement, voire une destruction de l'appareil. Aussi est-il nécessaire d'attendre que la température de l'appareil soit adaptée à la température ambiante avant la mise en service.</p>	<p>⚠ VOORZICHTIG De werking en bedrijfs-zekerheid van het apparaat kunnen alleen gegarandeerd worden onder klimaatomstandigheden die bij TECHNISCHE GEGEVENS zijn gespecificeerd. Als het apparaat vanuit een koude naar een warme omgeving wordt overgebracht, kan door condensvorming een storing van de werking optreden of het apparaat kan beschadigd raken. Daarom moet voor inbedrijfstelling worden gewacht tot het apparaat de temperatuur van de omgeving heeft aangenomen.</p>	<p>⚠ ATTENZIONE La funzionalità e la sicurezza di funzionamento dell'apparecchio possono essere garantite solo alle condizioni climatiche specificate nei DATI TECNICI. Se l'apparecchio passa da un ambiente freddo a un ambiente caldo, la formazione di condensa può provocare un'anomalia di funzionamento o danneggiare irrimediabilmente l'apparecchio. Prima della messa in servizio è quindi necessario attendere che la temperatura dell'apparecchio si adegui alla temperatura ambiente.</p>
	<p>AUSTAUSCH</p> <p>⚠ Nicht öffnen, wenn eine explosionsfähige Atmosphäre vorhanden ist!</p> <p>Austausch der Batterien</p> <p>1. Batteriefach auf der Unterseite öffnen, leere Batterien aus dem Füllstandsmesser entnehmen und neue Batterien (3 Batterien Typ AAA 1,5 V) mit Beachtung der Polarität „+“ und „-“ einlegen.</p> <p>2. Batteriefach wieder schließen.</p> <p>⚠ VORSICHT</p> <p>Wenn Grund zur Annahme besteht, dass das Gerät nicht mehr gefahrlos betrieben werden kann, so ist es außer Betrieb zu nehmen. Die Sicherheit des Benutzers kann durch das Gerät beeinträchtigt sein, wenn es z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sichtbare Schäden aufweist, • nicht mehr wie vorgeschrieben arbeitet, • längere Zeit unter ungeeigneten Bedingungen gelagert wurde. <p>Im Zweifelsfall Gerät zur Reparatur oder Wartung an den Hersteller schicken.</p>	<p>REPLACEMENT</p> <p>⚠ Do not open when an explosive atmosphere is present!</p> <p>Replacing the batteries</p> <p>1. Open the battery compartment on the underside, remove the old batteries from the filling level gauge and insert new batteries (3 batteries type AAA 1.5V) while observing the polarity “+” and “-”.</p> <p>2. Close the battery compartment again.</p> <p>⚠ CAUTION</p> <p>If you have any doubts that the device can be operated safely, do not operate it. Your safety may be adversely affected by the device, if for example:</p> <ul style="list-style-type: none"> • it is obviously damaged, • it no longer works as specified, • it has been stored in unsuitable conditions for some time. <p>If in doubt, send the device to the manufacturer for repair or maintenance.</p>	<p>REPLACEMENT</p> <p>⚠ Ne pas ouvrir en présence d'une atmosphère explosive !</p> <p>Remplacement des batteries</p> <p>1. Ouvrir le compartiment des batteries sur la face inférieure, retirer les batteries vides et introduire les batteries neuves (3 batteries de type AAA 1,5 V) en respectant la polarité « + » et « - ».</p> <p>2. Refermer le compartiment des batteries.</p> <p>⚠ ATTENTION S'il y a des raisons de penser que l'appareil ne peut plus être mis en service sans risque, il est impératif de le mettre hors service. L'appareil peut nuire à la sécurité de l'utilisateur, p. ex. :</p> <ul style="list-style-type: none"> • s'il présente des dommages visibles, • s'il ne fonctionne plus comme il se doit, • s'il a été stocké pendant une période prolongée dans des conditions non appropriées. <p>En cas de doute, renvoyer l'appareil au fabricant pour réparation ou maintenance.</p>	<p>VERVANGING</p> <p>⚠ Niet openen in een explosieve atmosfeer!</p> <p>Vervanging van de batterijen</p> <p>1. Batterijvak aan de onderkant open schroeven, lege batterijen uit de vulniveaumeter nemen en nieuwe batterijen (3 batterijen type AAA 1,5 V) met inacht-neming van de polariteit ‘+’ en ‘-’ plaatsen.</p> <p>2. Batterijvak weer sluiten.</p> <p>⚠ VOORZICHTIG</p> <p>Als u vermoedt dat het apparaat niet meer zonder gevaar kan worden gebruikt, dan dient u dit uit bedrijf te nemen. De veiligheid van de gebruiker kan door het apparaat in gevaar worden gebracht, als bijvoorbeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zichtbare schade aanwezig is, • het niet meer overeenkomstig de voorschriften werkt, • het gedurende langere tijd onder onjuiste omstandigheden is opgeslagen. <p>Stuur het apparaat in twijfelgevallen voor reparatie of onderhoud naar de fabrikant.</p>	<p>SOSTITUZIONE</p> <p>⚠ In caso di atmosfera esplosiva, non aprire!</p> <p>Sostituzione delle batterie</p> <p>1. Aprire l'alloggiamento per le batterie dal lato inferiore, rimuovere le batterie scariche e inserirvi le nuove batterie (3 batterie tipo AAA 1,5 V) prestando attenzione ai poli “+” e “-”.</p> <p>2. Richiudere l'alloggiamento delle batterie.</p> <p>⚠ ATTENZIONE Se c'è ragione di credere che l'apparecchio non possa più funzionare senza rischi, deve essere messo fuori servizio. La sicurezza dell'utente può essere compromessa dall'apparecchio, se quest'ultimo ad es.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • presenta danni visibili, • non funziona più come prescritto, • è stato immagazzinato per un tempo prolungato a condizioni non idonee. <p>In caso di dubbio inviare l'apparecchio al produttore per la riparazione o la manutenzione.</p>
	<p>FEHLERBEHEBUNG</p> <p>Fehlerursache → Maßnahme</p>	<p>TROUBLESHOOTING</p> <p>Fault cause → Action</p>	<p>DÉPANNAGE</p> <p>Cause de la panne → Remède</p>	<p>TROUBLE SHOOTING</p> <p>Storingsoorzaak → Maatregel</p>	<p>RIMOZIONE DEGLI ERRORI</p> <p>Ricerca degli errori → Provvedimento</p>
	<p>App wird nicht heruntergeladen:</p> <p>→ Internetverbindung am mobilem Endgerät herstellen, App laden.</p>	<p>App is not downloaded:</p> <p>→ Set up the internet connection on the mobile device and try to load the app once again.</p>	<p>L'application n'est pas téléchargée :</p> <p>→ Établir la connexion Internet sur le terminal mobile, télécharger l'application.</p>	<p>App wordt niet gedownload:</p> <p>→ Internetverbinding met mobiel eindtoestel tot stand brengen, app laden.</p>	<p>Impossibile scaricare l'app:</p> <p>→ Creare una connessione internet nel terminale mobile, caricare l'app.</p>
	<p>Keine Bluetooth-Verbindung bei erstmaliger Inbetriebnahme:</p> <p>→ Bluetooth einschalten, mobiles Endgerät sehr nah (0,5 m) an Senso4s PLUS halten.</p>	<p>No Bluetooth connection during the initial start-up:</p> <p>→ Switch on Bluetooth, hold the mobile device very close (0.5m) to Senso4s PLUS.</p>	<p>Pas de connexion Bluetooth pendant la mise en service initiale:</p> <p>→ Activer Bluetooth, rapprocher (0,5 m) le terminal mobile du Senso4s PLUS.</p>	<p>Geen bluetooth-verbinding bij de eerste inbedrijfstelling:</p> <p>→ Bluetooth inschakelen, mobiel eindtoestel zeer dicht (0,5 m) bij Senso4s PLUS houden..</p>	<p>Nessuna connessione Bluetooth durante la prima messa in funzione:</p> <p>→ Accendere il Bluetooth, tenere il terminale mobile nelle immediate vicinanze (0,5 m) del Senso4s PLUS.</p>
	<p>Bluetooth nicht aktiviert oder gestört:</p> <p>→ Bluetooth-Verbindung herstellen.</p> <p>→ Maximale Entfernung von 20 m zwischen mobilem Endgerät und Senso4s PLUS nicht überschreiten.</p> <p>→ Störstrahlungen vermeiden.</p>	<p>Bluetooth connection not activated or disrupted:</p> <p>→ Set up Bluetooth connection.</p> <p>→ Do not exceed the maximum distance of 20m between the mobile device and Senso4s PLUS.</p> <p>→ Avoid disruptive radiation.</p>	<p>Connexion Bluetooth non activée ou perturbée :</p> <p>→ Établir la connexion Bluetooth.</p> <p>→ Ne pas dépasser la distance maximale de 20 m en tre le terminal mobile et Senso4s PLUS.</p> <p>→ Éviter les rayonnements parasites.</p>	<p>Bluetooth-verbinding niet geactiveerd of gestoord:</p> <p>→ Bluetooth-verbinding tot stand brengen.</p> <p>→ De maximale afstand van 20 m tussen mobiel eindtoestel en Senso4s PLUS niet overschrijden.</p> <p>→ Storende stralingen voorkomen.</p>	<p>Connessione Bluetooth non attiva o disturbata:</p> <p>→ Creare una connessione Bluetooth.</p> <p>→ Non superare la distanza massima di 20 m tra il terminale mobile e il Senso4s PLUS.</p> <p>→ Impedire emissioni parassite.</p>
	<p>Eingabe falscher Parameter:</p> <p>→ Setup-Assistent neu starten und Parameter wie Leer- und Füllgewicht neu eingeben.</p>	<p>Wrong parameters entered:</p> <p>→ Re-start the setup wizard and re-enter the parameters such as tare and filling weight.</p>	<p>Saisie de paramètres erronés :</p> <p>→ Entrer de nouveaux les paramètres comme le poids à vide et le poids de remplissage.</p>	<p>Invoer van verkeerde parameters:</p> <p>→ Start de installatiewizard opnieuw en parameters als tara- en vulgewicht opnieuw invoeren.</p>	<p>Inserimento di parametri errati:</p> <p>→ Riavviare l'installazione guidata e reinserire i parametri come tara e peso di riempimento.</p>
	<p>Batterien sind leer:</p> <p>→ Neue Batterien einlegen, siehe Umgang mit Batterien und AUSTAUSCH.</p>	<p>Batteries are dead:</p> <p>→ Insert new batteries, see REPLACEMENT and Handling batteries.</p>	<p>Les batteries sont vides :</p> <p>→ Introduire de nouvelles batteries, voir Manipulation des batteries et REMPLACEMENT.</p>	<p>Batterijen zijn leeg:</p> <p>→ Nieuwe batterijen plaatsen; zie Omgang met batterijen en VERVANGING.</p>	<p>Le batterie sono scariche:</p> <p>→ Inserire batterie nuove, vedi Gestione delle batterie e SOSTITUZIONE.</p>
	<p>ENTSORGEN</p>	<p>DISPOSAL</p>	<p>ÉLIMINATION</p>	<p>AFVOEREN</p>	<p>SMALTIMENTO</p>
	<p>Um die Umwelt zu schützen, dürfen Batterien nicht mit dem Restmüll entsorgt werden.</p> <p>Entladene Batterien sind bei Sammelstellen oder im Handel abzugeben.</p> <p>Um die Umwelt zu schützen, dürfen unsere Elektro- und Elektronikgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.</p> <p>Am Ende ihrer Lebensdauer, ist jeder Endverbraucher verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Entladene Batterien sind bei Sammelstellen oder im Handel abzugeben. Unsere Registrierungsnummer bei der Stiftung Elektro-Altgeräte-Register („EAR“) lautet: WEEE-Reg.-Nr. DE 78472800.</p>	<p>To protect the environment, our products may not be disposed of along with household waste.</p> <p>Discharged batteries should be deposited at collection stations or in shops with collection facilities.</p> <p>To protect the environment, our electrical and electronic appliances may not be disposed of along with household waste.</p> <p>At the end of its lifespan, each end user is obligated to pass old appliances to a district or area collection point, separate from household waste. This ensures that old appliances are disposed properly and negative effects on the environment are avoided. Discharged batteries should be deposited at collection stations or in shops with collection facilities. Our registration number for the electrical old appliances register (EAR) is: WEEE-Reg.-No. DE 78472800.</p>	<p>Afin de protéger l'environnement, il est interdit d'éliminer nos produits avec les déchets domestiques. Les piles déchargées doivent être remises aux points de collecte ou chez les commerçants.</p> <p>Afin de protéger l'environnement, nos déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. A la fin de sa durée de vie, chaque utilisateur final est tenu de jeter les appareils usagés séparément des ordures ménagères, par exemple dans un point de collecte situé dans sa commune ou son quartier. Ceci garantit que les anciens équipements sont recyclés de manière professionnelle et que les effets négatifs sur l'environnement sont évités. Les piles déchargées doivent être remises aux points de collecte ou chez les commerçants. Notre numéro d'enregistrement auprès de la Stiftung Elektro-Altgeräte-Register ("EAR") est : WEEE-Reg.-Nr. DE 78472800 (Numéro d'enregistrement DEEE).</p>	<p>Om het milieu te beschermen mogen onze producten niet met het gewone huisvuil meegevoerd worden.</p> <p>Lege batterijen dienen bij inzamelpunten of bij desbetreffende winkels ingeleverd te worden.</p> <p>Om het milieu te beschermen mogen onze afgedankte elektrische en elektronische toestellen niet met het gewone huisvuil meegegeven worden. Iedere eindgebruiker is verplicht, afgedankte toestellen aan het eind van hun levensduur geschieden van het gewone huisvuil in te leveren bij een inzamelpunt van zijn of haar gemeente / stadsdeel. Hierdoor wordt gewaarborgd dat de afgedankte toestellen vakkundig gerecycled worden en dat negatieve effecten op het milieu worden voorkomen. Lege batterijen dienen bij inzamelpunten of bij desbetreffende winkels ingeleverd te worden. Ons registratienummer bij de stichting Elektro-Altgeräte-Register ("EAR") luidt: WEEE-Reg.-Nr. DE 78472800</p>	<p>Per tutelare l'ambiente, i nostri prodotti non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.</p> <p>Il prodotto deve essere portato per lo smaltimento in un centro di raccolta o deposito pubblico locale.</p> <p>Per tutelare l'ambiente, i rifiuti dei nostri apparecchi elettrici ed elettronici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.</p> <p>Al termine della loro durata di vita, ogni utente finale è tenuto a smaltire gli apparecchi elettrici usati separatamente dai rifiuti domestici, ad es. presso un centro di raccolta del suo comune/quartiere. In questo modo viene garantito che gli apparecchi elettrici usati vengano riciclati e che vengano impediti effetti negativi sull'ambiente. Le batterie scariche devono essere consegnate ai centri di raccolta o ai negozi. Il nostro numero di registrazione presso la fondazione del registro per gli apparecchi elettrici usati ("EAR") è il seguente: Direttiva WEEE n. DE 78472800.</p>
	<p>WARTUNG</p>	<p>MAINTENANCE</p>	<p>ENTRETIEN</p>	<p>ONDERHOUD</p>	<p>MANUTENZIONE</p>
	<p>Das Produkt ist nach ordnungsgemäßer MONTAGE und BEDIENUNG wartungsfrei.</p>	<p>After proper ASSEMBLY and OPERATION, the product is maintenance-free.</p>	<p>Le produit ne nécessite aucun entretien en cas de MONTAGE et de COMMANDE corrects.</p>	<p>Bij een juiste MONTAGE en BEDIENING is het product onderhoudsvrij.</p>	<p>Se correttamente MONTATO ed UTILIZZATO, il prodotto non richiede alcun intervento di manutenzione.</p>
	<p>TECHNISCHE DATEN</p>	<p>TECHNICAL DATA</p>	<p>DONNÉES TECHNIQUES</p>	<p>TECHNISCHE GEGEVENS</p>	<p>DATI TECNICI</p>
	<p>Abmessungen (L x B x H) 198 x 179 x 29 mm (geschlossen)</p> <p>Abmessungen (L x B x H) 320 x 284 x 29 mm (vollständig geöffnet)</p> <p>Zulässige Gasflaschengrößen 180 mm bis 320 mm (äußerer Sockel/Fußdurchmesser)</p> <p>Nettogewicht 0,28 kg</p> <p>Maximale Gewichtbelastung 45 kg (Gesamtgewicht, Gas und Flasche)</p> <p>Min. Gewichtbelastung 2 kg</p> <p>Sichere Überlastung 90 kg</p> <p>Wiegenauigkeit Messgenauigkeit +/- 1 %</p> <p>Versorgungsspannung 3x AAA-Batterien (Alkali, LR03), 1,5 V</p> <p>Batterielebensdauer ca. 15 Monate</p> <p>Bluetooth (4.0) Signalreichweite: 20 m</p> <p>IP-Klasse IP44</p> <p>Umgebungstemperatur -10 °C bis +40 °C</p> <p>Gehäusewerkstoff Kunststoff ABS / PC</p> <p>Vorgesehene EX-Klassifizierung Ex II 3G Ex ic IIA T4 Gc (EX Zone 2, Propan/Butan)</p>	<p>Dimensions (L x W x H) 198 x 179 x 29mm (closed)</p> <p>Dimensions (L x W x H) 320 x 284 x 29mm (fully opened)</p> <p>Allowed gas cylinder dimension 180 mm to 320mm (outer base/stand diameter)</p> <p>Net weight 0.28kg</p> <p>Maximum weight load 45kg (total weight, gas + cylinder)</p> <p>Minimum weight load 2kg</p> <p>Safe overload 90kg</p> <p>Scale accuracy Measuring accuracy +/- 1 %</p> <p>Supply voltage 3x AAA batteries (alkaline, LR03), 1.5V</p> <p>Battery lifetime approx. 15 months</p> <p>Bluetooth (4.0) signal range : 20m</p> <p>IP Rating IP44</p> <p>Ambient temperature -10°C to +40°C</p> <p>Housing material ABS / PC</p> <p>Intended EX Classification Ex II 3G Ex ic IIA T4 Gc (EX Zone 2, propane/butane)</p>	<p>Dimensions (l x l x h) 198 x 179 x 29 mm (fermé)</p> <p>Dimensions (l x l x h) 320 x 284 x 29 mm (entièrement ouvert)</p> <p>Tailles de bouteille de gaz autorisées 180 mm à 320 mm (socle extérieur/diamètre du pied)</p> <p>Poids net 0,28 kg</p> <p>Charge pondérable max. 45 kg (poids total, gaz et bouteille)</p> <p>Charge pondérale min. 2 kg</p> <p>Surcharge sûre 90 kg</p> <p>Précision de pesage Précision de mesure +/- 1 %</p> <p>Tension d'alimentation 3x piles AAA (alkaline, LR03), 1,5 V</p> <p>Durée de vie de la batterie env. 15 mois</p> <p>Portée du signal Bluetooth (4.0) : 20 m</p> <p>Classe IP IP44</p> <p>Température ambiante -10 °C à +40 °C</p> <p>Matériau du boîtier Matériau ABS / PC</p> <p>Classification EX Ex II 3G Ex ic IIA T4 Gc (zone EX 2, propane/butane)</p>	<p>Afmetingen (L x B x H) 198 x 179 x 29 mm (gesloten)</p> <p>Afmetingen (L x B x H) 320 x 284 x 29 mm (volledig geopend)</p> <p>Toegestane gasflesgrootten 180 mm tot 320 mm (buitenste sokkel/voetdiameter)</p> <p>Nettogewicht 0,28 kg</p> <p>Max. gewichtsbelasting 45 kg (totaalgewicht, gas e fles)</p> <p>Min. gewichtsbelasting 2 kg</p> <p>Veilige overbelasting 90 kg</p> <p>Weegnauwkeurigheid Meetnauwkeurigheid +/- 1 %</p> <p>Voedingsspanning 3x AAA-batterijen (alkali, LR03), 1,5 V</p> <p>Levensduur batterij ca. 15 maanden</p> <p>Signaalsterkte Bluetooth (4.0): 20 m</p> <p>IP-klasse IP44</p> <p>Omgevingstemperatuur -10 °C tot +40 °C</p> <p>Materiaal behuizing Kunststof ABS / PC</p> <p>Voorgesehene EX-classificatie Ex II 3G Ex ic IIA T4 Gc (EX Zone 2, propano/butaan)</p>	<p>Dimensioni (L x P x A) 198 x 179 x 29 mm (chiusa)</p> <p>Dimensioni (L x P x A) 320 x 284 x 29 mm (completamente aperta)</p> <p>Dimensioni ammissibili della bombola del gas da 180 mm a 320 mm (attacco esterno/diametro del supporto)</p> <p>Peso netto 0,28 kg</p> <p>Carico di peso massimo 45 kg (peso complessivo, gas e bombola)</p> <p>Carico di peso min. 2 kg</p> <p>Sovraccarico sicuro 90 kg</p> <p>Precisione di pesatura Precisione di misurazione +/- 1 %</p> <p>Tensione di alimentazione 3x batterie AAA (alcali, LR03), 1,5 V</p> <p>Durata di vita della batteria ca. 15 mesi</p> <p>Portata del segnale Bluetooth (4.0): 20 m</p> <p>Classe IP IP44</p> <p>Temperatura ambiente da -10 °C a +40 °C</p> <p>Materiale de. struttura Plastica ABS / PC</p> <p>Classificazione EX prevista Ex II 3G Ex ic IIA T4 Gc (zona EX 2, propano/butano)</p>
	<p>TECHNISCHE ÄNDERUNGEN</p>	<p>TECHNICAL CHANGES</p>	<p>MODIFICATIONS TECHNIQUES</p>	<p>TECHNISCHE WIJZIGINGEN</p>	<p>MODIFICHE TECNICHE</p>
	<p>Alle Angaben in dieser Montage- und Bedienungsanleitung sind die Ergebnisse der Produktprüfung und entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand sowie dem Stand der Gesetzgebung und der einschlägigen Normen zum Ausgabedatum. Änderungen der technischen Daten, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen dienen illustrativen Zwecken und können von der tatsächlichen Ausführung abweichen.</p>	<p>All the information contained in this assembly and operating manual is the result of product testing and corresponds to the level of knowledge at the time of testing and the relevant legislation and standards at the time of issue. We reserve the right to make technical changes without prior notice. Errors and omissions excepted. All figures are for illustration purposes only and may differ from actual designs.</p>	<p>Toutes les indications fournies dans cette notice de montage et de service résultent d'essais réalisés sur les produits et correspondent à l'état actuel des connaissances ainsi qu'à l'état de la législation et des normes en vigueur à la date d'édition. Sous réserve de modification des données techniques, de fautes d'impression et d'erreurs. Toutes les images sont représentées à titre d'illustration et peuvent différer de la réalité.</p>	<p>Alle opgaven in deze montage- en gebruiksaanwijzing zijn het resultaat van productcontrole en komen overeen met de huidige stand van de kennis en de stand van de wetgeving en de toepasselijke normen op de datum van afdrukten. Wijzigingen van de technische gegevens, drukfouten en vergissingen zijn voorbehouden. Alle afbeeldingen zijn bedoeld ter illustratie en kunnen afwijken van de feitelijke uitvoering.</p>	<p>Tutte le informazioni riportate nelle presenti istruzioni di montaggio e di utilizzo sono frutto delle verifiche eseguite sul prodotto e rispecchiano l'attuale stato della tecnica nonché della legislazione e delle norme pertinenti valide al momento della pubblicazione. Con riserva di modifiche ai dati tecnici; salvo refusi ed errori. Le immagini hanno solo scopo illustrativo e possono divergere dall'esecuzione effettiva.</p>
	<p>GEWÄHRLEISTUNG</p>	<p>WARRANTY</p>	<p>GARANTIE</p>	<p>GARANTIE</p>	<p>GARANZIA</p>
	<p>Wir gewähren für das Produkt die ordnungsgemäße Funktion und Dichtheit innerhalb des gesetzlich vorgeschriebenen Zeitraums. Der Umfang unserer Gewährleistung richtet sich nach § 8 unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen.</p>	<p>We guarantee that the product will function as intended and will not leak during the legally specified period. The scope of our warranty is based on Section 8 of our terms and conditions of delivery and payment.</p>	<p>Nous garantissons le fonctionnement conforme et l'étanchéité du produit pour la période légale prescrite. L'ampleur de notre garantie est régie par l'article 8 de nos conditions de livraison et de paiement.</p>	<p>Wij garanderen voor het product de juiste werking en dichtheid binnen de wettelijk voorgeschreven periode. De omvang van deze garantie is beschreven in § 8 van onze leverings- en betalingsvoorwaarden.</p>	<p>Il produttore garantisce il funzionamento corretto del prodotto e la tenuta dello stesso per la durata prevista per legge. La portata della garanzia offerta è disciplinata ai sensi dell'art. 8 delle nostre Condizioni di fornitura e pagamento.</p>
<p>Artikel-Nr. 91 902 50/ Originalanleitung -DE/- Ausgabe 10.2020</p>	<p>Hersteller: Senso4s d.o.o., • Blatnica 1, 1236 Trzin, Slovenia, EU • E-Mail: info@sensos4s.com</p>	<p>SEN We control gas!</p>	<p>GOK</p>	<p>Vertrieb & Service Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG</p>	<p>Obenbreiter Straße 2 - 18 • 97340 Marktbreit/ Germany Telefon: 09332 404-0 • Telefax: 09332 404-49 E-Mail: info@gok-online.de • Internet: www.gok.de • www.gok-blog.de</p>