

За използване в уреди Dräger – за контрол на концентрацията на CO₂ (въглероден диоксид) в околния въздух.

Обхват на измерване	
 максимално	0 до 5 об.% CO₂
 предварително настроен	0 до 5 об.% CO₂
 минимално	0 до 2,5 об.% CO₂
Препоръчителен интервал за настройка	12 месеца
Концентрация на еталонния газ	0,5 до 4 об.% CO₂

2 Друга информация

УКАЗАНИЕ

За допълнителни указания за употребата на сензора Dräger посетете тази връзка: www.draeger.com/sensorhandbook

ВНИМАНИЕ

Опасност за здравето. Сензорът съдържа разяждащи течности. При разгерметизиране избягвайте контакт с очите и кожата. При контакт измийте с много вода.

© DrägerSensor e регистрирана търговска марка на Dräger в Германия.

cs – Návod k použití

POZOR
Tento návod k použití představuje dodatek k návodu k použití příslušného přenosného přístroje pro měření plynu Dräger. Předpokladem jakékoli manipulace se senzorem je přesná znalost a dodržování návodu k použití příslušného přístroje Dräger a obecného návodu k použití 90 23 657.

1 Účel použití

K použití v přístrojích Dräger – pro monitorování koncentrace CO₂ (oxidu uhličitého) v okolním vzduchu.

Rozsah měření	
 maximální	0 až 5 obj.% CO₂
 přednastavený	0 až 5 obj.% CO₂
 minimální	0 až 2,5 obj.% CO₂
Doporučený seřizovací interval	12 měsíců
Koncentrace zkušebního plynu	0,5 až 4 obj.% CO₂

2 Další informace

i POZNÁMKA

Pokud se chcete seznámit s dalšími poznámkami k použití snímače Dräger, klikněte na tento odkaz: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ POZOR

Nebezpečí ohrožení zdraví. Snímač obsahuje žíravé kapaliny. V případě netésnosti zabraňte kontaktu s očima a kůží. Dojde-li ke kontaktu, opláchněte postiženou oblast velkým množstvím vody.

© DrägerSensor je v Německu zapsaná obchodní značka firmy Dräger.

el - Οδηγίες χρήσης

ΠΡΟΣΟΧΗ
Αυτές οι οδηγίες χρήσης αποτελούν συμπληρωματικό έγγραφο των οδηγιών χρήσης του εκάστοτε φορητού ανιχνευτή αερίου της Dräger. Κάθε χειρισμός του αισθητήρα προϋποθέτει την ακριβή γνώση και τήρηση των οδηγιών χρήσης του ανιχνευτή αερίου της Dräger που χρησιμοποιείτε, καθώς και των γενικών οδηγιών χρήσης 90 23 657.

1 Σκοπός χρήσης

Για χρήση σε συσκευές Dräger, για επιτήρηση της συγκέντρωσης CO₂ (διοξειδίο του άνθρακα) στον αέρα περιβάλλοντος.

Περιοχή μέτρησης	
 μέγιστη	0 έως 5 Vol% CO₂
 προρυθμισμένη	0 έως 5 Vol% CO₂
 ελάχιστη	0 έως 2,5 Vol% CO₂
Συνιστώμενο διάστημα βαθμονόμησης	12 μήνες
Συγκέντρωση αερίου δοκιμής	0,5 έως 4 Vol% CO₂

2 Λοιπές πληροφορίες

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ

Για περισσότερες επισημάνσεις σχετικά με τη χρήση του αισθητήρα της Dräger, μεταβείτε στον παρακάτω σύνδεσμο: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος για την υγεία. Ο αισθητήρας περιέχει καυστικά υγρά. Σε περίπτωση διαρροής, αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής, ξεπλύνετε με άφθονο νερό.

© To DrägerSensor αποτελεί σήμα κατατεθέν της Dräger στη Γερμανία.

hr – Upute za uporabu

OPREZ
Ove su upute za uporabu dodatak uputama za uporabu odgovarajućeg prijenosnog uređaja za mjerenje plina tvrtke Dräger. Svako rukovanje senzorom podrazumijeva točno poznavanje i pridržavanje uputa za uporabu uređaja za mjerenje plina tvrtke Dräger koji se koristi, kao i općih uputa za uporabu 90 23 657.

1 Namjena

За примјену у уређајима Dräger – за надзор концентрације CO₂ (угљични диоксид) у околном зраку.

Мјерно подручје	
 максимално	0 до 5 vol. % CO₂
 унапријед подешено	0 до 5 vol. % CO₂
 минимално	0 до 2,5 vol. % CO₂
Препоручени интервал прилагођавања	12 мјесеци
Концентрација тестног плина	0,5 до 4 vol. % CO₂

2 Ostale informacije

i UPUTA

Dodatne upute o uporabi senzora tvrtke Dräger potražite na sljedećoj vezi: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ OPREZ

Opasnost za zdravlje. Senzor sadrži nagrizajuće tekućine. U slučaju propuštanja sprječite kontakt s očima i kožom. Ako dođe do kontakta, isperite obilnom količinom vode.

© DrägerSensor registrirani je zaštitni znak tvrtke Dräger u Njemačkoj.

hu - Használati útmutató

FIGYELEM
Jelen használati útmutató a megfelelő hordozható Dräger gázmérőkészülék használati utasításának kiegészítése. Az érzékelővel kapcsolatos minden művelet feltételezi az alkalmazott Dräger gázmérőkészülék használati útmutatójának, valamint az általános 90 23 657 használati útmutatónak a pontos ismeretét és betartását.

1 Az alkalmazás célja

Dräger készülékekben való használatra – a környezeti levegő CO₂ (szén-dioxid)-koncentrációjának felügyeletére.

Mérési tartomány	
 maximum	0–5 térf% CO₂
 előre beállítva	0–5 térf% CO₂
 minimum	0–2,5 térf% CO₂
Ajánlott kalibrálási intervallum	12 havonta
Ellenőrzőgáz-koncentráció	0,5–4 térf% CO₂

2 További információk

i MEGJEGYZÉS

A Dräger érzékelők használatára vonatkozó további részletekért látogasson el a következő hivatkozás alatt levő weboldalra: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ FIGYELEM

Egészségkárosodás veszélye. Az érzékelőben maró folyadék van. Szívárgáskor ügyeljen arra, hogy a folyadék ne kerüljön a szemébe, illetve ne érintkezzen a bőrével. Ha mégis érintkezésbe kerülne a folyadékkal, öblítse ki a szemét, illetve öblítse le a bőrét bő vízzel.

© A DrägerSensor a Dräger Németországban bejegyzett védjegye.

pl – Instrukcja obsługi

OSTROŻNIE
Niniejsza instrukcja obsługi jest uzupełnieniem do instrukcji obsługi odpowiedniego przenośnego miernika gazu marki Dräger. Wszystkie czynności związane z obsługą czujnika wymagają dokładnej znajomości i przestrzegania instrukcji obsługi odpowiedniego, będącego w użytku miernika gazu Dräger, oraz ogólnej instrukcji obsługi 90 23 657.

1 Przeznaczenie

Do zastosowania w urządzeniach marki Dräger – do monitorowania stężenia CO₂ (dwutlenku węgla) w powietrzu otoczenia.

Zakres pomiarowy	
 maksymalny	0–5% obj. CO₂
 ustawiony wstępnie	0–5% obj. CO₂
 minimalny	0–2,5% obj. CO₂
Zalecany interwał kalibracji	12 miesięcy
Stężenie gazu próbnego	0,5–4 % obj. CO₂

2 Dalsze informacje

i WSKAZÓWKA

Dalsze informacje na temat stosowania czujnika marki Dräger można znaleźć na stronie: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ OSTROŻNIE

Zagrożenie dla zdrowia. Czujnik zawiera żrące ciecze. W razie nieszczelności unikaj kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu przepłukać dużą ilością wody.

© DrägerSensor jest zastrzeżonym w Niemczech znakiem towarowym firmy Dräger.

ro - Instrucțiuni de utilizare

ATENȚIE
Aceste instrucțiuni de utilizare constituie o completare la instrucțiunile de utilizare a detectorului portabil de gaz Dräger. Orice manipulare a senzorului presupune cunoașterea exactă și respectarea instrucțiunilor de utilizare a detectorului de gaz Dräger utilizat, precum și a instrucțiunilor de utilizare generale 90 23 657.

1 Scopul utilizării

Pentru utilizarea în aparate Dräger – pentru monitorizarea concentrației de CO₂ (dioxid de carbon) din aerul ambiant.

Domeniul de măsurare	
 maxim	de la 0 până la 5% vol. CO₂
 presetat	de la 0 până la 5% vol. CO₂
 minim	de la 0 până la 2,5% vol. CO₂
Interval de ajustare recomandat	12 luni
Concentrația gazului de testare	de la 0,5 până la 4% vol. CO₂

2 Informații suplimentare

i REMARCĂ

Pentru informații suplimentare privind utilizarea senzorului Dräger, accesați următorul link: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ ATENȚIE

Pericol pentru sănătate. Senzorul conține lichide caustice. În caz de scurgere, evitați contactul cu ochii și pielea. În caz de contact, clățiți cu apă din abundență.

© DrägerSensor este o marcă înregistrată în Germania a firmei Dräger.

sk – Návod na použitie

POZOR
Tento návod na použitie je doplnkom k návodu na použitie príslušného prenosného prístroja na meranie plynov Dräger. Predpokladom každej manipulácie so senzorom je presná znalosť a dodržiavanie návodu na použitie použitého prístroja na meranie plynov Dräger, ako aj všeobecného návodu na použitie Dräger 90 23 657.

1 Účel použitia

Na použitie v prístrojoch na meranie plynov Dräger – na sledovanie koncentrácie CO₂ (oxidu uhličitého) v okolitom vzduchu.

Rozsah merania	
 Maximálny	0 až 5 Vol% CO₂
 Prednastavený	0 až 5 Vol% CO₂
 Minimálny	0 až 2,5 Vol% CO₂
Odporúčaný nastavovací interval	12 mesiacov
Koncentrácia skúšobného plynu	0,5 až 4 Vol% CO₂

2 Ďalšie informácie

i UPOZORNENIE

Ak chcete získať ďalšie informácie o používaní senzora Dräger, kliknite na nasledujúci odkaz: www.draeger.com/sensorhandbook.

⚠ POZOR

Nebezpečenstvo ohrozenia zdravia. Senzor obsahuje leptavé kvapaliny. Pri netesnosti zabráňte zasiahnutiu zraku a pokožky. Pri zasiahnutí si postihnuté miesto opláchnite množstvom vody.

© DrägerSensor je značka spoločnosti Dräger zapísaná v Nemecku.

sl - Navodilo za uporabo

PREVIDNO
To navodilo za uporabo je dopolnilo k navodilu za uporabo pripadajočega nosilnega merilnika plinov podjetja Dräger. Vsaka uporaba senzorja zahteva natančno poznavanje in upoštevanje navodila za uporabo uporabljenega merilnika plinov podjetja Dräger ter splošnih navodil za uporabo 90 23 657.

1 Namen uporabe

Za uporabo v napravah podjetja Dräger – za nadzor koncentracije CO₂ (ogljikovega dioksida) v zraku v okolici.

Območje meritev	
 maksimalno	0 do 5 vol.-% CO₂
 prednastavljeno	0 do 5 vol.-% CO₂
 najmanjše	0 do 2,5 vol.-% CO₂
Priporočen interval nastavljanja	12 mesecev
Koncentracija preizkusnega plina	0,5 do 4 vol.-% CO₂

2 Ostale informacije

i NAPOTEK

Za nadaljnje napotke glede uporabe senzorjev podjetja Dräger priključite naslednjo povezavo: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ PREVIDNO

Nevarnost za zdravje. Senzor vsebuje jedke tekočine. V primeru netesnosti preprečite stik z očmi in kožo. V primeru stika izperite z veliko količino vode.

© Senzor DrägerSensor je v Nemčiji registrirana znamka podjetja Dräger.

tr - Kullanım kılavuzu

DIKKAT
Bu kullanım kılavuzu, ilgili taşınabilir Dräger gaz ölçüm cihazının kullanım kılavuzunu tamamlayıcı niteliktedir. Bu sensörü kullanabilmek için kullanılan Dräger gaz ölçüm cihazının kullanma talimatını ve 90 23 657 sayılı genel kullanma talimatını tam olarak bilmeniz ve talimatlara uymanız gerekmektedir.

1 Kullanım amacı

Dräger cihazlarında kullanım için. Ortam havasında CO₂ (karbon dioksit) konsantrasyonunun denetimi için.

Ölçüm aralığı	
 maksimum	0 ila 5 Vol.-% CO₂
 ön ayarlı	0 ila 5 Vol.-% CO₂
 minimum	0 ila 2,5 Vol.-% CO₂
Önerilen ayarlama aralığı	12 ay
Test gazı konsantrasyonu	0,5 ila 4 Vol.-% CO₂

2 Diğer bilgiler

i NOT

Dräger sensörünün kullanımına ilişkin ayrıntılı bilgiler için şu linke başvurabilirsiniz: www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ DIKKAT

Sağlık tehlikesi. Sensör aşındırıcı sıvılar içerir. Sızıntı durumunda göz ve deri temasını önleyin. Temas durumunda bol suyla yıkayın.

© DrägerSensor, Almanya'da Dräger'in tescilli markasıdır.

ja - 取扱説明書

注意
本取扱説明書は、各種ポータブル用 Dräger ガス検知警報器の取扱説明書を補足するものです。ご使用になる Dräger ガス検知警報器の取扱説明書および標準取扱説明書 90 23 657 を十分理解した上で、このセンサーを正しくご使用ください。

1 使用目的

Dräger の装置で、周囲の空気中の CO₂ (二酸化炭素) 濃度を監視するために使用します。

測定範囲	
 最大	0 ~ 5 Vol.-% CO₂
 標準	0 ~ 5 Vol.-% CO₂
 最小	0 ~ 2.5 Vol.-% CO₂
推奨校正間隔	12 ヶ月
テストガス濃度	0.5 ~ 4 Vol.-% CO₂

2 補足情報

i 注意事項

Dräger のセンサーの使用に関する詳しい注意事項は以下のリンクを参照してください：
www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ 注意

健康被害の恐れ。センサーには腐食性液体が含まれます。漏れた場合は、眼および皮膚に触れないよう注意してください。接触したら多量の水でよく洗浄してください。

© DrägerSensor はドイツで登録されている Dräger の商標です。

zh - 使用说明书

小心
本说明是对相应 Dräger 便携式气体检测仪使用说明书的补充说明。使用该传感器前必须全面了解并遵守相应 Dräger 气体检测仪使用说明书和通用使用说明书 90 23 657。

1 适用范围

适用于 Dräger 气体检测仪 —— 用于监控环境中的 CO₂ (二氧化碳) 浓度。

测量范围	
 最大	0 至 5 Vol.-% CO₂
 默认值	0 至 5 Vol.-% CO₂
 最小	0 至 2.5 Vol.-% CO₂
建议的标定间隔时间	12 个月
检测气体浓度	0.5 至 4 Vol.-% CO₂

2 其他信息

i 注意

有关使用该 Dräger 传感器的更多信息，请点击以下链接：
www.draeger.com/sensorhandbook

⚠ 小心

健康危害。传感器内有腐蚀性液体。如发生泄漏，须避免接触眼睛和皮肤。如有接触，须用大量清水冲洗。

© DrägerSensor 是 Dräger 在德国的注册商标。