

cs - Návod k použití

! POZOR
Tento návod k použití představuje dodatek k návodu k použití příslušného přenosného přístroje na měření koncentrace plynů 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 na měření koncentrace plynů Dräger. Pro monitorování koncentrace PH ₃ (fosforovodík) v okolní atmosféře.	
Rozsah měření	0 - 2000 ppm PH ₃
Doporučený seřizovací interval	6 měsíců
Koncentrace zkušebního plynu	4 - 1800 ppm PH ₃

2 Další informace	
! 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 žravé kapaliny. V případě netěsností 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 ανιχνευτές αερίων Dräger. Για επιτήρηση της συγκέντρωσης PH ₃ (φωσφίνη) στον αέρα περιβάλλοντος.	
Περιοχή μέτρησης	0 - 2000 ppm PH ₃
Συνιστώμενο διάστημα βαθμονόμησης	6 μήνες
Συγκέντρωση αερίου δοκιμής	4 - 1800 ppm PH ₃

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 senzorem 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

Kao sastavni dio uređaja za mjerenje plina Dräger. Za nadzor koncentracije PH ₃ (fosforovodika) u okolnom zraku.	
Mjerno područje	0 - 2000 ppm PH ₃
Preporučeni interval prilagođavanja	6 mjeseci
Koncentracija testnog plina	4 - 1800 ppm PH ₃

2 Ostale informacije	
! 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 spriječite kontakt s očima i kožom. Ako dođe do kontakta, odmah obilno isperite vodom.	

® 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 gázmérő készülékekben való használathoz. A környezeti levegő PH ₃ (foszfor-hidrogén) koncentrációjának felügyeletére.	
Mérési tartomány	0 - 2000 ppm PH ₃
Ajánlott kalibrálási intervallum	6 havonta
Ellenőrzőgáz-koncentráció	4 - 1800 ppm PH ₃

2 További információk	
! 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. Szivárgáskor 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 bőret 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 miernikach gazu marki Dräger. Do monitorowania stężenia PH ₃ (fosforowodoru) w powietrzu otoczenia.	
Zakres pomiarowy	0 - 2 000 ppm PH ₃
Zalecany interwał kalibracji	6 miesięcy
Stężenie gazu próbnego	4 - 1 800 ppm PH ₃

2 Dalsze informacje	
! 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 unikać kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu przepłukać dużą ilością wody.	

® DrägerSensor jest w Niemczech zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Dräger.
ro - Instrucțiuni de utilizare

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

1 Scopul utilizării	
Pentru utilizare în aparate de măsurare gaz Dräger. Pentru monitorizarea concentrației de PH ₃ (hidrogen fosforat) în aerul ambiant.	
Domeniu de măsurare	0 - 2000 ppm PH ₃
Interval de ajustare recomandat	6 luni
Concentrația gazului de testare	4 - 1800 ppm PH ₃

2 Informații suplimentare	
! INDICAȚIE	
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, clătiți 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 senzorum 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 PH ₃ (fosforovodíka) v okolitom vzduchu.	
Rozsah merania	0 - 2 000 ppm PH ₃
Odporúčaný nastavovací interval	6 mesiacov
Koncentrácia skúšobného plynu	4 - 1 800 ppm PH ₃

2 Ďalšie informácie	
! UPOZORNENIE	
Ak chcete získať ďalšie informácie o používaní senzora Dräger, kliknite na nasledujúce prepojenie: www.draeger.com/sensorhandbook.	

! POZOR	
Nebezpečenstvo ohrozenia zdravia. Senzor obsahuje leptavé kvapaliny. Pri netesnosti zabraňte zasiahnutiu zraku a pokožky. V prípade zasiahnutia si postihnuté miesto opláchnite množstvom vody.	

® DrägerSensor je značka spoločnosti Dräger zapísaná v Nemecku.
--

sl - Navodilo za uporabo

! PREVIDNOST
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 namestitve v merilnike plinov podjetja Dräger. Za spremljanje koncentracije PH ₃ (fosforvodik) v zraku iz okolja.	
Merilno območje	0 - 2000 ppm PH ₃
Priporočen interval nastavljanja	6 mesecev
Koncentracija preizkusnega plina	4 - 1800 ppm PH ₃

2 Ostale informacije	
! NAPOTEK	
Za nadaljnje napotke glede uporabe senzorjev podjetja Dräger priključite naslednjo povezavo: www.draeger.com/sensorhandbook	

! PREVIDNOST	
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

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

1 Kullanım amacı	
Dräger gaz ölçüm cihazlarında kullanım için. Ortam havasındaki PH ₃ (fosfin) konsantrasyonunun denetlenmesi için.	
Ölçüm aralığı	0 - 2000 ppm PH ₃
Önerilen ayarlama aralığı	6 ay
Test gazı konsantrasyonu	4 - 1800 ppm PH ₃

2 Diğer bilgiler	
! NOT	
Dräger sensörünün kullanımına ilişkin ayrıntılı bilgiler için şu linke başvurabilirsiniz: www.draeger.com/sensorhandbook	

! DİKKAT	
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 ガス検知警報器で使用します。周囲の空気中の PH ₃ (リン化水素)濃度を監視します。	
測定範囲	0 ～ 2000 ppm PH ₃
推奨校正間隔	6 ヶ月
テストガス濃度	4 ～ 1800 ppm PH ₃

2 補足情報	
! 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。接触したら大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 PH ₃ (磷化氢) 浓度。	
测量范围	0 - 2000 ppm PH ₃
建议的标定间隔时间	6 个月
检测气体浓度	4 - 1800 ppm PH ₃

2 其他信息	
! 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。
--