

# Lietošanas pamācība

## 1. Marķējums

Vibrāciju devējs VIM6***-*****_*H*****
Ziemeļamerikas sertifikāti: E106378 (UL)
Proc. Cont. Eq. Haz. Loc.
Class I, Division 2, Groups A-D, T4
Class II, Division 2, Groups F and G, T4

Ar zvaigznīti (\*) apzīmētie burti veida kodā ir ierīces versijas vietturi.

Pepperl+Fuchs uzņēmumu grupa Lilienthalstraße 200, 68307 Mannheim, Vācija
Internets: <a href="http://www.pepperl-fuchs.com">www.pepperl-fuchs.com</a>

## 2. Mērķgrupa, personāls

Par plānošanu, montāžu, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontāžu atbild iekārtas operators.

Ierīces uzstādīšanu, instalāciju, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontāžu drīkst veikt tikai pienācīgi apmācīts un kvalificēts personāls. Apmācītajam un kvalificētajam personālam ir jāizlasa un jāsaprot lietošanas pamācība.

Pirms produkta izmantošanas iepazīstieties ar tā uzbūvi. Rūpīgi izlasiet lietošanas pamācību.

## 3. Atsauce uz papildokumentiem

Ievērojiet likumus, standartus un direktīvas, kas ir piemērojamas paredzētajam lietošanas veidam un ekspluatācijas vietai.

Šo dokumentu papildina attiecīgās datu lapas, pamācības, atbilstības deklarācijas, ES tipa pārbaudes sertifikāti, sertifikāti un kontroles rasējumi, ja tādi ir. Šo informāciju skatiet vietnē [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

Lai noskaidrotu specifisku informāciju par ierīci, piemēram, ražošanas gadu, noskenējiet ierīces QR kodu vai ievediet sērijas numuru tā meklēšanas lodziņā vietnē [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

Tā kā dokuments tiek regulāri pārskatīts, tajā pastāvīgi tiek veiktas izmaiņas. Lūdzu, skatiet tikai jaunāko versiju, kas ir atrodama vietnē [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

## 4. Paredzētais lietošanas veids

Ierīce ir apstiprināta tikai atbilstošam un paredzētajam lietošanas veidam. Ja šī lietošanas pamācība netiks ievērota, garantija zaudēs spēku un ražotājs būs atbrivots no atbildības.

Ierīci izmanto, lai izmērītu iekārtu un mehāniskā aprīkojuma mehāniskās vibrācijas.

Ierīce ir elektroierīce bīstamām zonām.

Lietojet ierīci tikai norādītajos apkārtējās vides apstākļos un atbilstīgi ekspluatācijas nosacījumiem.

Ierīces maksimālā virsma temperatūra tika noteikta bez putekļu kārtas uz aparāta/aparatūras.

## 5. Neatbilstoša izmantošana

Ja ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam lietošanas veidam, netiek nodrošināta personāla un iekārtas aizsardzība.

Ja ierīce jau ir izmantota vispārīgās elektroinstalācijās, to vairs nedrīkst uzstādīt elektroinstalācijās, kas tiek izmantotas kopā ar bīstamajām zonām.

Ierīci nedrīkst uzstādīt 0. zonā.

Ierīci nedrīkst uzstādīt 20. zonā.

## 6. Uzstādīšana un instalācija

Neuzstādīt bojātu vai netīru ierīci.

Izmantojet uzstādīšanas materiālus, kas ir piemēroti ierīces drošības garantēšanai.

Pārliecinieties, vai ir pieejami visi stiprinājumi.

Nodrošiniet skrūvju savilces griezes momentu.

Izmantojet tikai ražotāja norādītos aksesuārus.

Ievērojiet instalācijas norādes saskaņā ar standartu IEC/EN 60079-14.

Izmantojet ekrānētas savienojuma līnijas.

Ievērojiet kabelievadu savilces griezes momentu.

Uzstādīt kabelus un kabelievadus tā, lai tie nebūtu paklauti mehāniskai bīstamībai.

Kabeli un savienojuma līnijas nedrīkst būt noslogotas. Nodrošiniet atbilstošu kabeļa fiksatoru.

Pirms ierīces uzstādīšanas un apkopes tā ir jāatlīgo no jaudas padeves. Jaudas padevi drīkst aktivizēt tikai pēc darbības nodrošināšanai vajadzīgo kēžu pilnīgas uzstādīšanas un pievienošanas.

Iekļaujiet metāla korpusa elementus ekvipotenciālajā savienojumā.

Nodrošiniet, lai ekvipotenciālās saites savienojumi būtu labā stāvoklī un nebūtu bojāti vai sarūsējuši.

Lai nodrošinātu kēdes un slodzes aizsardzību, uzstādīt ārēju drošinātāju.

## 7. Izmantošana, apkope, remonts

Neizmantojet bojātu vai netīru ierīci.

Ierīcei nav nepieciešama apkope.

Neremontējiet, nomainiet ierīci un nemanipulējiet ar to.

Bojājuma gadījumā vienmēr aizstājiet ierīci ar oriģinālu ierīci.

Nepievienojet un neatvienojet elektrisko savienojumu, kad ierīce ir pieslēgta spriegumam.

Ievērojiet IEC/EN 60079-17 prasības attiecībā uz apkopi un pārbaudi. Noslēdziet visus neizmantotos savienojumus ar piemērotu aizsargpārsegu.

Nepārsniedziet maksimālo pielaujamo darbības spriegumu  $U_b \text{ max}$ . Pielādēs nav atlautas.

Nepārsniedziet maksimālo atļauto izvades strāvu. Nepieļaujiet īssavienojumus.

Nepieļaujiet ierīces iekšpuses piesārņošanu, kamēr savienotājs ir atslēgts. Noslēdziet savienojumu, izmantojot bloķēšanas aizsardzību.

Ievērojiet brīdinājuma zīmes.

Nenonēmiet brīdinājuma zīmi "Brīdinājums — neatvienot, kad pieslēgts spriegumam!"

## 8. Piegāde, transports, nodošana atkritumos

Pārbaudiet, vai iepakojums un tā saturs nav bojāts.

Pārbaudiet, vai esat saņēmis visas preces un vai saņemtās preces ir tās, ko pasūtījat.

Vienmēr uzglabājiet un transportējiet ierīces oriģinālajā iepakojumā.

Uzglabājiet ierīci tīrā un sausā vidē. Neniet vērā pieļaujamos apkārtējās vides apstākļus (skatiet datu lapu).

Ierīces, iebūvētie komponenti, iepakojums un iekļautās baterijas ir jānodod atkritumos saskaņā ar attiecīgās valsts piemērojamajiem tiesību aktiem un pamatnostādnēm.