

LK Metrix Meetinstrument

Meet het waterdebiet extern

Debietmeting is nog nooit zo eenvoudig geweest



NL 2025:0

Een game changer in debietmeting

Debietmeting is nog nooit zo eenvoudig geweest

LK Metrix is een volledig nieuw instrument voor het meten van debiet in waterleidingen. Je hebt geen meetventiel nodig, want het instrument meet het debiet vanaf de buitenzijde van de leiding!

Het instrument is eenvoudig, betrouwbaar en efficiënt voor al je debietmeetbehoeften. Je kunt meerdere debieten gelijktijdig meten door sensoren in serie aan te sluiten.

Er bestaat geen gelijkwaardig product als LK Metrix op de markt. LK Metrix is simpelweg een game changer in de wereld van debietmeting.

Efficiënt en niet-invasief meten

LK Metrix meet vanaf de buitenkant van de leiding, waardoor meetventielen en complexe installaties overbodig zijn. Debietproblemen kunnen snel worden opgespoord en opgelost!

Sla je metingen op

Met de MyLK-app kun je je metingen digitaal opslaan, wat de documentatie aanzienlijk vereenvoudigt.

Slimme sensoren

Een LED-indicator toont duidelijk wanneer de sensor correct is gepositioneerd, en de meetresultaten zijn direct beschikbaar zodra je de sensor aansluit op het handheld-apparaat.

De sensoren zijn geschikt voor meerlaagse buizen en PEX-buizen met diameters van 12–32 mm.

Aanvullende sensoren voor koperen leidingen en andere materialen worden binnenkort beschikbaar.

Gebbruiksvriendelijk en draagbaar

LK Metrix biedt maximale flexibiliteit en *gebruiksgemak*. Het is licht van gewicht, eenvoudig in gebruik en vereist geen specifieke technische kennis. Je kunt debietproblemen snel en nauwkeurig identificeren.



LK Metrix

- Wordt aan de buitenzijde van de leiding bevestigd
- Slaat metingen digitaal op
- Geen equivalent op de markt



Een revolutie in je binnenzak

Voor VVS-bedrijven en installateurs is het LK Metrix meetinstrument een echte game changer, omdat het debiet meet vanaf de buitenzijde van de leiding. Meetventielen en complexe installaties zijn daardoor overbodig.

Efficiënt storings opsporen

Je kunt problemen sneller dan ooit identificeren en oplossen. Voer nauwkeurige debietmetingen uit met het instrument dat direct aan de buitenzijde van de leiding wordt bevestigd, zonder dat meetventielen of ingrijpende procedures nodig zijn. Leg je metingen vast met meerdere sensoren tegelijk!

Digitale documentatie

Metingen kunnen digitaal worden opgeslagen en je hebt via de MyLK-app toegang tot gegevens en rapportages.

Draagbaar

LK Metrix is een handzaam meetinstrument dat eenvoudig mee te nemen is, makkelijk in gebruik en geen specifieke deskundigheid vereist.

Hoger serviceniveau en nauwkeurige resultaten

Je kunt nu nauwkeurig debiet meten zonder afhankelijk te zijn van de aanwezigheid van meetventielen in het leidingsysteem van een gebouw.



Jij hebt de controle over het debiet!

Voor vastgoedeigenaren en installatietechnici is LK Metrix een waardevolle investering. Het instrument biedt geavanceerde debietbewaking, waarmee je onnodige kosten voorkomt en de levensduur van het leidingsysteem verlengt.

Eenvoudige debietcontrole

Controleer en analyseer debietproblemen zelf voordat je een VVS-monteur inschakelt. Met LK Metrix kun je eenvoudig een eerste diagnose stellen en krijg je een helder beeld van de situatie. Zo kun je snel handelen en het probleem mogelijk zelf oplossen.

Kostenefficiëntie

Beperk onnodige uitgaven door hulp alleen in te schakelen wanneer dat echt nodig is. Met nauwkeurige meetgegevens kun je weloverwogen beslissingen nemen en onverwachte kosten voor spoedreparaties vermijden.

Langdurige zekerheid

Optimaliseer de bedrijfskosten en voorkom dure schade. Regelmatige monitoring en snel ingrijpen verlengen de levensduur van je leidingsysteem en verbeteren de algemene efficiëntie van het vastgoed.

[vastgoed OR gebouw](#)

[vastgoedeigenaren OR gebouweigenaren](#)



Sla metingen digitaal op

Met LK Metrix is debietmeting in waterleidingen uiterst eenvoudig. Je hebt geen meetventiel nodig, omdat het instrument aan de buitenzijde van de leiding wordt bevestigd. De metingen worden digitaal opgeslagen in de cloud, waardoor je via de MyLK-app toegang hebt tot gegevens en instellingen. Het instrument is ontwikkeld met gebruiksvriendelijkheid als uitgangspunt.

Boordevol waarde

Eenvoudig mee te nemen

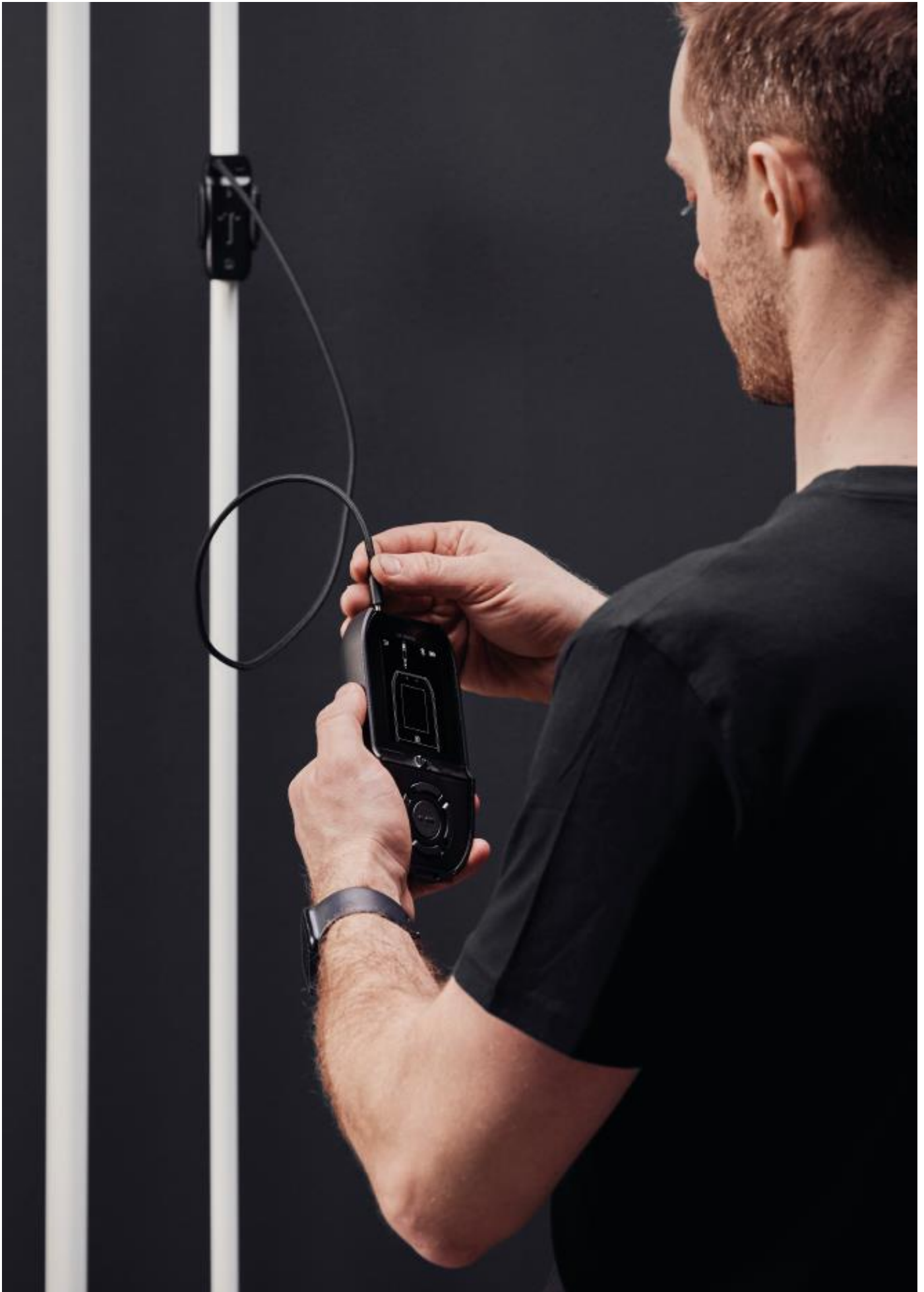
LK Metrix biedt maximale flexibiliteit en gebruiksgemak. Het instrument is licht van gewicht, eenvoudig te gebruiken en vereist geen specifieke expertise. Je kunt snel en nauwkeurig debietproblemen identificeren, wat tijd en middelen bespaart – zowel voor VVS-bedrijven als gebouw eigenaren. Meetgegevens worden digitaal opgeslagen en zijn eenvoudig terug te vinden voor vergelijking over tijd. Dit verbetert je documentatie en traceerbaarheid in je werkzaamheden.



De toekomst is hier – en wij ook

LK blijft toonaangevend in HVAC-innovatie met LK Metrix. Ervaar het verschil met een debietmeter die niet alleen je werk vereenvoudigt, maar ook de norm voor de hele branche verhoogt. Met onze expertise en jouw toewijding creëren we samen een eenvoudigere en slimmere werkdag.

Ontdek hoe LK Metrix jouw werkproces kan transformeren en je de controle geeft die je nodig hebt om te slagen. Omarm de toekomst van debietmeting en maak LK Metrix onderdeel van je gereedschapskist. Ervaar zelf de voordelen van een digitale oplossing die echt het verschil maakt!





Voor het eenvoudigere, slimmere dagelijks leven

Eenvoudiger. Slimmer. Duurzamer. Bij LK geloven we dat alles op een betere manier gedaan kan worden. Daarom kiezen we – van water-, verwarmings- en hydronische systemen tot buisextrusie – voor innovatie boven de status quo en eenvoud boven complexiteit. Dit geloof passen we bij LK toe op elk product en elke oplossing die we ontwikkelen.

LK Systems is een toonaangevende Noord-Europese leverancier van oplossingen voor verwarmings- en tapwatersystemen. Onze systemen zijn eenvoudig te installeren, en dankzij onze prefab-fabriek kunnen we ook op maat gemaakte systemen leveren die de installatie nog verder vereenvoudigen. Van idee tot eindproduct: wij bieden de slimste oplossingen voor zowel vandaag als morgen.

Comfort Systems BV

Klaproosstraat 2

3910 Pelt – België

Telefoon: +32 (0)471 27 04 05

E-mail: info@comfort-systems.be

www.comfort-systems.be
