

Measure what you see.

Liquid Color Standards Delta Color Comparator

Safety Instructions

Safety instructions	3
EC Declaration of Conformity	27
Sicherheitshinweise	4
EG-Konformitätserklärung	27
Consignes de sécurité	5
Déclaration de conformité CE	28
Segnalazioni di sicurezza	6
Dichiarazione di conformità CE	28
Instrucciones de seguridad	7
Declaración de conformidad CE	29
Instruções de segurança	8
Declaração de Conformidade CE	29
Veiligheidsinstructies	9
EG-conformiteitsverklaring	30
Sikkerhedshenvisninger	10
EF-overensstemmelseserklæring	30
Säkerhetsanvisningar	11
EG-försäkran om överensstämmelse	31
Sikkerhetshenvisninger	12
EF-samsvarserklæring	31
Turvallisuusohjeet	13
EY-yhdenmukaisuusvakuutus	32
Wskazówki bezpieczeństwa	14
Deklaracja zgodności WE	32
Bezpečnostní pokyny	15
Prohlášení o shodě EU	33
Bezpečnostné pokyny	16
Vyhľásenie o zhode s predpismi ES	33
Varnostni napotki	17
Izjava ES o skladnosti	34
Biztonsági útmutatások	18
EK szabvány-megfelelési nyilatkozat	34
Instructiuni de siguranță	19
Declarație de conformitate CE	35
Указания за безопасност за	20
ЕО-декларация за съответствие	35

Contents

Υποδείξεις ασφαλείας	21
Δήλωση πιστότητας ΕΚ	36
Güvenlik Uyarıları	22
EG-Uygunluk Beyanı	36
Указания по технике безопасности.....	23
Заявление о соответствии стандартам ЕС	37
Ohutusjuhised	24
EÜ vastavusdeklaratsioon	37
Drošības instrukcija.....	25
EK atbilstības deklarācija	38
Saugos reikalavimai.....	26
EB atitikties deklaracija	38

Safety instructions

Read the safety instructions in this manual before operating the instrument for the first time. This operating manual is an integral component of the instrument. Failure to operate the instrument in accordance with this manual shall render all product liability and/or warranty claims null and void.

If you pass this instrument to somebody else, make sure to include these instructions. Any questions?

Please contact BYK-Gardner Customer Service - www.byk.com/instruments.

DANGER injuries possible



- Defects and extraordinary loads.
If safe operation can no longer be presumed, shut down the device and secure it against unintended operation.
- The device must be presumed unsafe to operate:
 - if visible damage is evident,
 - if the instrument is no longer working,
 - if it has been stored for long periods under adverse conditions.
- The instrument must be connected to a mains socket equipped with a properly functioning protective earth (PE) conductor. If the PE conductor is absent or faulty, the instrument will not comply with safety and EMC requirements.
- Before starting the instrument, you must ensure that the mains voltage given on the mains input socket matches the supply voltage in the building where the instrument is being installed (for voltages, see type plate on mains input socket or refer to technical data).
- Never perform any mechanical or electrical repairs on the instrument. The instrument may only be opened at service centres authorised by BYK-Gardner.
- To disconnect the measuring instrument from the mains, pull the power plug out of the mains socket. Make sure that the mains socket is readily accessible and only use the supplied power cable.
- Always disconnect the instrument from the mains before replacing lamps or fuses. Allow the lamp to cool down before replacing it and only use fuses that have been approved by the manufacturer.



Do not dispose this product together with your household waste. Please refer to the information or your local community or contact your dealer regarding the proper handling of end-of-life electric and electronic equipment.

Technical Data

Temperature range	+10 °C to +40 °C (50 °F to 104 °F) for operation 0 °C to +50 °C (32 °F to 122 °F) for storage
Rel. humidity	Up to 85 % non-condensing/35 °C (95 °F)
Power supply	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Sicherheitshinweise

Bevor Sie das Gerät in Betriebnehmen, lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung. Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Gerätes. Es können keine Produkthaftungs- und Gewährleistungsansprüche geltend gemacht werden, wenn das Gerät nicht entsprechend der Anleitung betrieben wird.

Wenn Sie das Gerät weitergeben, stellen Sie sicher, diese Betriebsanleitung beizufügen.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unseren BYK-Gardner Kundendienst – www.byk.com/instruments.

GEFAHR: Verletzungen möglich



- Fehler und außergewöhnliche Beanspruchungen.
Wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist, so ist das Gerät außer Betrieb zu setzen und gegen unbeabsichtigtes Einschalten zu sichern.
- Ein gefahrloser Betrieb ist nicht mehr möglich:
 - wenn das Gerät sichtbare Beschädigungen aufweist,
 - wenn das Gerät nicht mehr arbeitet,
 - nach längerer Lagerung unter ungünstigen Verhältnissen.
- Das Gerät darf nur an Steckdosen mit einwandfreiem Schutzleiter angeschlossen werden. Bei fehlerhaftem Schutzleiteranschluss werden die Sicherheits- und EMV-Anforderungen nicht eingehalten.
- Vor Inbetriebnahme ist unbedingt sicherzustellen, dass die Netzspannung an der Netzeingangsbuchse mit der Versorgungsspannung der Hausinstallation übereinstimmt (Kenndaten siehe Typenschild an Netzeingangsbuchse bzw. technische Daten).
- Führen Sie am Gerät weder mechanische noch elektrische Reparaturen durch. Das Gerät darf nur von BYK-Gardner autorisierten Servicestellen geöffnet werden.
- Das Messgerät wird durch Abziehen des Steckers der Netzanschlussleitung aus der Steckdose von der Versorgung getrennt. Achten Sie auf die freie Zugänglichkeit des Netzsteckers und verwenden Sie nur die mitgelieferte Netzanschlussleitung.
- Vor dem Lampen- oder Sicherungswechsel muss das Gerät unbedingt von der Netzversorgung getrennt werden. Lassen Sie die Lampe vor dem Wechsel abkühlen und setzen Sie nur die vom Hersteller freigegebene Sicherung darf ein.



Entsorgen Sie dieses Produkt nicht über den Hausmüll. Befolgen Sie die Hinweise in Ihrer Region über die sachgerechte Handhabung von Altelektrogeräten und elektronischem Zubehör, oder wenden Sie sich für die betreffenden Informationen an Ihren Fachhändler

Technische Daten

Temperaturbereich	Betrieb: +10 °C bis +40 °C (50 °F bis 104 °F) Lagerung: 0 °C bis +50 °C (32 °F bis 122 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit	Bis zu 85 % bei 35 °C (95 °F) nicht kondensierend
Stromversorgung	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Consignes de sécurité

Avant la mise en service, veuillez lire les consignes de sécurité dans le présent mode d'emploi, partie intégrante de l'appareil. Toute garantie ou droit issu de la responsabilité du fabricant est exclu en cas d'emploi abusif de l'appareil.

Ne transmettez cet appareil à d'autres personnes qu'avec les présentes consignes. Pour obtenir de plus amples renseignements, adressez-vous au service après-vente BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

DANGER Risque de blessure



- Pannes et surcharges.
Si l'exploitation fiable n'est plus garantie, mettre l'appareil hors tension et le protéger contre toute remise en service intempestive.
- Une exploitation fiable n'est plus garantie :
 - en cas de dommages nettement visibles,
 - si l'appareil ne fonctionne plus,
 - si l'appareil a été stocké pendant une période prolongée dans un environnement défavorable.
- Ne brancher l'appareil que si les prises femelles sont parfaitement mises à la terre. En cas de défaut d'isolation, les exigences en matière de sécurité et de CEM ne sont pas respectées.
- Avant la mise en service, s'assurer impérativement que la tension du secteur au niveau de la prise femelle secteur concorde à la tension d'alimentation interne (caractéristiques techniques, voir plaque signalétique sur la prise femelle d'entrée du secteur ou données techniques).
- Défense de procéder à des réparations mécaniques et électriques sur l'appareil. Seule une agence de service après-vente agréée BYK-Gardner est autorisée à ouvrir l'appareil.
- Pour couper l'appareil de l'alimentation électrique, il suffit de débrancher la prise mâle de la prise femelle. Veillez à assurer l'accès à la prise mâle et n'utilisez que le câble d'alimentation fourni.
- Il est impératif de débrancher l'appareil avant de remplacer le fusible ou la lampe. Avant de remplacer la lampe, laissez-la refroidir et n'utilisez que le fusible agréé par le fabricant.



Ne placez pas ce produit avec les ordures ménagères. Suivez les consignes en vigueur dans votre région pour le traitement des appareils électriques usagés et des accessoires électroniques, ou bien consultez votre revendeur pour plus d'informations à ce sujet.

Caractéristiques techniques

Plage des températures	de +10 à +40 °C (50 à 104 °F) en service de 0 à +50 °C (32 à 122 °F) pendant le stockage
Humidité relative	85 % au maximum, sans condensation/35 °C (95 °F)
Alimentation en énergie	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Segnalazioni di sicurezza

Prima di mettere in funzione l'apparecchio, si prega di leggere le segnalazioni di sicurezza nelle presenti istruzioni d'uso. Le presenti istruzioni d'uso fanno parte della fornitura dell'apparecchio. Qualora si utilizzi l'apparecchio senza osservare le prescrizioni riportate nelle presenti istruzioni d'uso, decade qualsiasi diritto ad applicare la responsabilità sul prodotto o la garanzia.

Si prega di consegnare l'apparecchio a terze persone sempre assieme alle presenti segnalazioni.

Altre domande? Si prega di rivolgersi al servizio di assistenza clienti BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

PERICOLO Rischio di ferite



- Guasti e sovraccarichi. Nel caso in cui non sia più garantito un esercizio conforme, togliere corrente all'apparecchio e assicurarlo per evitare un reinserimento accidentale.
- Un esercizio sicuro non è garantito:
 - in presenza di danni visibili,
 - nel caso in cui l'apparecchio non funzioni,
 - nel caso in cui si sia immagazzinato per periodi prolungati l'apparecchio in condizioni non idonee.
- Collegare l'apparecchio esclusivamente a prese dotate di conduttore di terra in condizioni ineccepibili. Se il collegamento con il conduttore di terra non è corretto non si rispettano i requisiti previsti per la sicurezza e la compatibilità elettromagnetica.
- Prima della messa in funzione, controllare assolutamente che la tensione di rete sul connettore di rete corrisponda alla tensione di alimentazione dell'impianto (per i dati caratteristici si prega di fare riferimento alla targhetta identificativa sul connettore di rete o ai dati tecnici).
- Non effettuare interventi di riparazione meccanici o elettrici sull'apparecchio. Solo sedi di assistenza autorizzate BYK-Gardner possono aprire l'apparecchio.
- È possibile scollegare lo strumento di misurazione dall'alimentazione scollegando dalla presa la spina del cavo di rete. Garantire l'accesso alla spina di rete e utilizzare esclusivamente il cavo di rete facente parte della fornitura.
- Prima di effettuare la sostituzione di lampadine o fusibili, scollegare assolutamente l'apparecchio dall'alimentazione di rete. Prima di effettuare la sostituzione, lasciar raffreddare la lampadina e utilizzare esclusivamente i fusibili omologati dal produttore.



prescrizioni locali per un trattamento conforme di apparecchi elettrici usati e di l'accessori elettronici, o di rivolgersi al proprio rivenditore autorizzato per ottenere le informazioni specifiche.

Dati tecnici

Range di temperatura	Da +10 °C a +40 °C (50 °F a 104 °F) in esercizio Da 0 °C a +50 °C (32 °F a 122 °F) durante l'immagazzinamento
Umidità relativa	Fino all'85 % non condensante/35 °C (95 °F)
Alimentazione di corrente	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Instrucciones de seguridad

Sírvase leer las instrucciones de seguridad dadas en el presente manual antes de proceder a la puesta en funcionamiento del equipo. Estas instrucciones de seguridad forman parte integrante del mismo. Se declina toda reclamación en base a la responsabilidad civil del producto o sobre la garantía cuando el equipo se opera contrariamente a lo indicado en las instrucciones de uso.

Sírvase entregar el equipo a otras personas sólo en conjunto con las presentes instrucciones.

¿Alguna cuestión por aclarar? Sírvase dirigirse al servicio de asistencia al cliente de BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

PELIGRO – Peligro de lesiones



- Averías y cargas excesivas. Siempre que no quedara garantizado el servicio fiable del equipo, sírvase desconectarlo y asegurarlo contra la commutación accidental.
- Un servicio fiable deja de quedar garantizado:
 - en caso de deterioros claramente visibles,
 - cuando el equipo ya no funciona,
 - cuando el equipo ha estado almacenado durante largo tiempo bajo condiciones desfavorables.
- El equipo debe conectarse sólo a cajas de enchufe que dispongan de conductor de protección en perfectas condiciones. Los requisitos de seguridad y de antiparasitaje electromagnético dejan de cumplirse cuando la conexión del conductor de protección esté defectuosa.
- Anterior a la puesta en funcionamiento debe imprescindiblemente quedar garantizado que la tensión de red en el conector hembra de entrada concuerde con la del suministro de corriente de la instalación local (Datos característicos: véase el rótulo de características, respect., los datos técnicos).
- No realice en el equipo reparaciones mecánicas o eléctricas. El equipo debe ser abierto sólo por talleres de servicio técnico autorizados por BYK-Gardner.
- El suministro eléctrico del medidor se corta desconectando el enchufe de la línea de toma de corriente. Preste atención a la libertad de acceso al enchufe y sírvase sólo de la línea de toma de corriente adjunta al equipo.
- El equipo debe imprescindiblemente desconectarse del suministro eléctrico antes de cambiar la lámpara o del fusible. Deje que la lámpara refrigerue antes de proceder al cambio de la misma e instale sólo el fusible autorizado por la marca.

No deseche este producto con la basura doméstica. Sírvase observar las normas y directivas nacionales y locales para la manipulación reglamentaria de aparatos eléctricos usados y accesorios electrónicos o recábe de su distribuidor oficial la información pertinente.



Datos técnicos

Gama de temperatura	+10 °C hasta +40 °C (50 °F hasta 104 °F) en servicio 0 °C hasta +50 °C (32 °F hasta 122 °F) durante almac.
Humedad relativa	hasta 85 % sin condensación/35 °C (95 °F)
Suministro eléctrico	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, máx. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, máx. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, máx. 65 W

Instruções de segurança

Antes de colocar o aparelho em funcionamento, leia as instruções de segurança neste manual. Este manual de operação é parte integrante do aparelho. Ficam sem efeito os direitos de garantia do produto, se o aparelho for operado em desacordo com as determinações do manual de operação.

O aparelho só pode ser entregue a outra pessoa junto com estas instruções.

Tem alguma questão? Contacte a assistência ao cliente da BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

PERIGO Risco de lesões



- Defeitos e sobrecargas.
Caso a operação segura não esteja mais garantida, desligar o aparelho da corrente e bloquear contra funcionamento involuntário.
- Uma operação segura não está garantida:
 - quando há danos claramente visíveis,
 - quando o aparelho não funciona mais,
 - quando o aparelho foi armazenado sob condições impróprias durante períodos prolongados.
- O aparelho pode ser ligado apenas em tomadas com condutor de protecção em perfeito estado. Em caso de ligação incorrecta do condutor de protecção, não são cumpridos os requisitos de segurança e de CEM - compatibilidade electromagnética.
- Antes da colocação em funcionamento é imprescindível certificar-se que a tensão indicada na tomada de entrada da alimentação seja igual à tensão da rede na instalação predial (ver especificações na placa de características junto à tomada de entrada da alimentação ou nos dados técnicos).
- Não efectue nenhuma reparação mecânica ou eléctrica no aparelho. O aparelho pode ser aberto apenas por postos autorizados de assistência técnica BYK-Gardner.
- O aparelho medidor é separado da rede eléctrica retirando-se o cabo de alimentação da tomada. Tenha em atenção o livre acesso à ficha e utilize apenas o cabo de alimentação juntamente fornecido.
- Antes de efectuar uma troca de lâmpada ou de fusível, é imprescindível desconectar o aparelho da rede de alimentação. Antes da troca deixe a lâmpada arrefecer e utilize apenas fusíveis homologados pelo fabricante.



Não deite fora este produto no lixo doméstico. Siga as instruções de sua região acerca do manuseamento correcto de equipamentos eléctricos e electrónicos velhos ou consulte o seu revendedor especializado.

Dados técnicos

Gama de temperatura	+10 °C até +40 °C (50 °F até 104 °F) em operação 0 °C até +50 °C (32 °F até 122 °F) durante o armazenamento
Humidade relativa	até 85 % sem condensação/35 °C (95 °F)
Alimentação eléctrica	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, máx. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, máx. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, máx. 65 W

Veiligheidsinstructies

Alvorens het apparaat in gebruik te nemen dient u de veiligheidsinstructies in deze handleiding te lezen. Deze handleiding maakt onderdeel uit van het apparaat. Claims op grond van productaansprakelijk of garantie zijn uitgesloten wanneer het apparaat tegen de bepalingen van de handleiding wordt gebruikt.

Geef dit apparaat alleen samen met deze instructies door aan andere personen.

Hebt u vragen? Neem dan contact op met de BYK-Gardner-klantenservice – www.byk.com/instruments.

GEVAAR kans op letsel



- Defecten en overbelastingen.

Wanneer een veilige werking niet meer gegarandeerd is, maak het apparaat dan stroomloos en beveilig het tegen onbedoeld gebruik.

- Een veilige werking is niet meer gegarandeerd:

- bij duidelijk zichtbare beschadigingen,
- wanneer het apparaat niet meer werkt,
- wanneer het apparaat gedurende langere tijd onder ongunstige omstandigheden werd bewaard.

- Het apparaat mag alleen aan worden aangesloten op correct geaarde stopcontacten. Bij defecte aardaansluiting worden de veiligheids- en EMC-eisen niet nageleefd.
- Voor inbedrijfstelling dient men zich er absoluut van te overtuigen dat de netspanning aan de nettingangsaansluiting overeenstemt met de spanning van de huisinstallatie (voor specificaties zie typeplaatje bij de nettingangsaansluiting c.q. technische gegevens).
- Voer aan het apparaat geen mechanische en geen elektrische reparaties uit. Het apparaat mag alleen worden geopend door servicemonteurs die door BYK-Gardner hiertoe bevoegd zijn.
- Het meetapparaat wordt van de stroom gescheiden door de stekker van het netsnoer uit het stopcontact te trekken. Let erop dat de netstekker vrij toegankelijk is en gebruik alleen het meegeleverde netsnoer.
- Alvorens lampen of zekeringen te vervangen moet het apparaat altijd van de stroom worden gescheiden. Laat de lamp voor het vervangen afkoelen en gebruik alleen de zekering die door de fabrikant is goedgekeurd.

Voer dit product niet af via het huisvuil. Volg de voorschriften die in uw regio gelden voor de correcte omgang met uitgedienste elektrische apparaten en elektronisch toebehoren, of neem voor de betreffende informatie contact op met de verkoper ervan.



Technische gegevens

Temperatuurbereik	+10 °C tot +40 °C (50 °F tot 104 °F) tijdens bedrijf 0 °C tot +50 °C (32 °F tot 122 °F) tijdens de opslag
Rel. luchtvochtigheid	tot 85 % niet condenserend/35 °C (95 °F)
Stroomverzorging	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Sikkerhedshenvisninger

Før apparatet tages i brug skal sikkerhedshenvisningerne i betjeningsvejledningen være læst. Denne betjeningsvejledning er en del af apparatet. Drives apparatet ikke som beskrevet i vejledningen, bortfalder ethvert krav inden for rammerne af produktansvar og garanti.

Apparatet må kun gives videre til andre sammen med disse henvisninger.

Har du spørgsmål? Henvend dig til BYK-Gardners kundeservice – www.byk.com/instruments.

FARE for kvæstelser



- Defekter og overbelastninger.
Er en sikker drift ikke længere garanteret, tages apparatet fra strømmen og sikres mod utilsigtet idriftsættelse.
- Driften er ikke sikret:
 - Ved tydelige skader,
 - hvis apparatet ikke længere fungerer,
 - hvis apparatet blev opbevaret forkert over en længere periode.
- Apparatet må kun tilsluttes stikdåser med fungerende jordleder. Er jordlederen forkert tilsluttet, overholdes sikkerheds- og EMC-kravene ikke.
- Kontroller før idriftsættelsen, om spændingen på indgangsbøsningen svarer til spændingen på husets el-installationer (mærkedata, se typeskiltet på indgangsbøsningen eller de tekniske data).
- Der må hverken udføres mekaniske eller elektriske reparationer på apparatet. Apparatet må kun åbnes af BYK-Gardner autoriserede servicevirksomheder.
- Måleapparatet tages af spændingen, ved at trække stikket ud af stikdåsen. Sørg for fri adgang til stikket, og anvend kun de medfølgende kabler.
- Skal der skiftes pærer eller sikringer, skal apparatet ubetinget tages af spændingen forinden. Pæren skal køle af, før den udskiftes, og anvend kun sikringer, der er godkendt af producenten.



Bortskaf ikke dette produkt med det almindelige affald. Følg de lokale henvisninger om korrekt håndtering af gamle elektriske apparater samt elektronisk tilbehør, eller henvend dig til forhandleren, som kan give dig de nødvendige oplysninger.

Tekniske data

Temperaturområde	+10 °C til +40 °C (50 °F til 104 °F) under driften 0 °C til +50 °C (32 °F til 122 °F) under opbevaring
Rel. fugtighed	op til 85 % ikke kondenserende/35 °C (95 °F)
Strømforsyning	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

Säkerhetsanvisningar

Läs innan du tar instrumentet i drift säkerhetsanvisningarna i denna handledning. Denna bruksanvisning är en beståndsdel till instrumentet. Inga anspråk på produktansvar och garanti kan göras gällande om instrumentet inte drivs enligt handledningen.

Lämna detta instrument vidare till andra personer endast med dessa anvisningar.

Har du frågor? Vänd dig till kundtjänsten hos BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

FARA risk för personskador



- Defekter och överbelastningar.
Om en säker drift inte längre kan garanteras, skall instrumentet göras strömlöst och säkras mot ej önskat idräftagande.
- En säker drift är inte garanterad:
 - vid tydligt synliga skador,
 - när instrumentet inte längre fungerar,
 - när instrumentet lagrades över längre tid under ogynnsamma villkor.
- Instrumentet får endast anslutas till uttag med oklanderlig skyddsledare. Vid felaktig skyddsledaranslutning respekteras inte säkerhets- och EMC-krav.
- Före idräftagandet skall ovillkorligen säkerställas att näťspänningen vid nätingångskontakten överensstämmer med försörjningsspänningen i lokalens installation (märkdata se typskylt vid nätingångskontakten resp. tekniska data).
- Gör varken mekaniska eller elektriska reparationer på instrumentet. Instrumentet får endast öppnas av serviceställen som är auktoriserade av BYK-Gardner.
- Mätinstrumentet skiljs från försörjningen vid urdragning av kontakten på näťanslutningsledningen ur uttaget. Ge akt på att näťkontakten är fritt tillgänglig och använd endast den bifogade näťanslutningsledningen.
- Före byte av lampor eller säkringar måste instrumentet ovillkorligen skiljas från nätförsörjningen. Låt lampan svalna före bytet och sätt endast i säkringar som godkänts av tillverkaren.



Lägg inte denna produkt i hushållssoporna. Följ din orts anvisningar för en sakkunnig hantering av gamla elektriska apparater och elektroniska tillbehör, eller vänd dig till fackhandeln för de ifrågavarande informationerna.

Tekniska data

Temperaturområde	+10 °C till +40 °C (50 °F till 104 °F) i drift 0 °C till +50 °C (32 °F till 122 °F) under lagringen
Rel. fuktighet	upp till 85 % ej kondenserande/35 °C (95 °F)
Strömförsörjning	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Sikkerhetshenvisninger

Les sikkerhetshenvisningen i denne bruksanvisningen før du tar i bruk apparatet.

Bruksanvisningen er en bestanddel av apparatet.

Krav i henhold til produktansvar og garanti er ikke gyldig hvis apparatet blir håndtert mot bestemmelser i bruksanvisningen.

Lever dette apparatet kun sammen med disse henvisningene til andre personer.

Har du spørsmål? Ta kontakt med BYK-Gardner-kundeservice –
www.byk.com/instruments.

FARE Fare for skader



- Defekter og overbelastninger.
Dersom sikker drift ikke lenger er garantert, må apparatet straks gjøres strømløst og sikres mot utilsiktet igangsetting.
- En sikker drift er ikke garantert:
 - ved tydelige synlige skader,
 - når apparatet ikke lenger fungerer,
 - når apparatet ble lagret over lengre tidsrom under ugunstige betingelser.
- Apparatet skal kun bli brukt for stikkontakt med en sikker og funksjonsdyktig jordledning. Ved bruk av defekt stikkontakt eller jordledning, blir sikkerheten for elektromagnetisk kompatibilitet og elektrisk sikkerhet (EMV krav) ikke oppfylt.
- Kontroller at nettspenningen i kabelinngangen på apparatet stemmer overens med nettspenningen i husinstallasjonen. (Klassifisering: se merkeplate i kabelinngangen på apparatet eller under rubrikk: Tekniske data)
- Apparatet skal på ingen måte bli elektronisk eller mekanisk reparert. Apparatet skal kun bli åpnet på et autorisert servicested for BYK-Gardner.
- For å bryte strømtilførselen, drar man ut kontakten på måleapparatet. La stikkontakten stå tilgjengelig og bruk kun vedlagt kabel.
- Dra ut kontakten når lyspærer eller sikringer skal skiftes. La lyspæren først avkjøle seg i apparatet før en ny blir satt inn. Bruk kun sikringer som er godkjent av produsenten.



Kast ikke dette produktet i husholdningsavfallet. Følg henvisningene i din region om sakkyndig håndtering av brukte elektriske apparater og elektronisk tilbehør eller ta for tilsvarende informasjon kontakt med din fagforhandler.

Tekniske data

Temperaturområde	+10°C til +40 °C (50 °F til 104 °F) i drift 0 °C til +50 °C (32 °F til 122 °F) under lagring
Rel. fuktighet	opp til 85 % ikke kondenserende/35 °C (95 °F)
Strømforsyning	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

Turvallisuusohjeet

Lue tässä ohjeessa olevat turvaohjeet ennen laitteen käyttöönottamista. Tämä käyttöohje on laitteen rakenneosa. Vaatimukset tuotevastuusta ja takuusta tulevat poissuljetuiksi, jos laitetta ei käytetä käyttööheen mukaisesti.

Luovuta tämä laite muille henkilöille vain yhdessä näiden ohjeiden kanssa.

Onko kysymyksiä? Käännä BYK-Gardner-asiakaspalvelun puoleen – www.byk.com/instruments.

VAARA loukkaantumisvaara



- Viat ja ylikuormitukset.

Jos turvallinen käyttö ei enää ole taattua, tee laite virrattomaksi ja varmista vahingossa tapahtuvaa käyttöönottoa vastaan.

- Turvallinen käyttö ei ole taattua:

- selvästi näkyvissä olevien vaurioiden yhteydessä,
- jos laite ei enää toimi,
- jos laitetta säälytettiin pidempiä aikoja epäsuotuisissa olosuhteissa.

- Laitteen saa liittää vain pistorasiaan, jossa on moitteeton suojaohdin. Viallisien suojaohdinliittännän yhteydessä ei noudateta turvallisuus- ja EMC-vaatimuksia.
- Ennen käyttöönottoa on ehdottomasti varmistettava, että verkkoliitintäräsiassa oleva verkkojännite täsmää taloasennuksen syöttöjännitteen kanssa (Katso tunnustiedot verkkoliitintäräsiassa olevasta typpikilvestä ja teknisistä tiedoista).
- Älä suorita laitteella mekaanisia eikä sähköisiä korjauksia. Laitteen saavat avata vain BYK-Gardner'in valtuuttamat korjaamot.
- Mittalaite erotetaan syötöstä vetämällä verkkoliitintäjohdon pistoke irti pistorasiasta. Huomioi verkkopistokkeen vapaa luoksepäästävyys, ja käytä vain mukanatoimitettua verkkoliitintäjohtoa.
- Ennen lampun tai sulakkeen vaihtoa laite täytyy ehdottomasti erottaa verkkosyötöstä. Anna lampun jäähdytä ennen vaihtamista, ja aseta sisään vain valmistajan vapauttama sulake.



Tätä tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Noudata alueesi ohjeita vanhojen sähkölaitteiden ja elektronisten varusteiden asianmukaisesta käsittelystä, tai käännä niitä koskevissa tiedoissa myyjäsi puoleen.

Tekniset tiedot

Lämpötila-alue	+10 °C - +40 °C (50 °F - 104 °F) käytössä 0 °C - +50 °C (32 °F - 122 °F) säilytyksen aikana
Suht. kosteus	85 % saakka ei kondensoitunut/35 °C (95 °F)
Virransyöttö	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

Wskazówki bezpieczeństwa

Zanim uruchomicie Państwo urządzenie, należy najpierw przeczytać wskazówki bezpieczeństwa zawarte w tej instrukcji obsługi.

Ta instrukcja obsługi jest częścią składową urządzenia. Roszczenia wynikające z rękojmi za produkt lub z gwarancji są wykluczone w przypadku, gdy urządzenie jest używane niezgodnie z tą instrukcją obsługi.

Urządzenie to należy przekazywać innym osobom tylko razem z tymi wskazówkami. Macie Państwo pytania? Prosimy zwrócić się do serwisu klienta BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

ZAGROŻENIE Zagrożenie okaleczeniem



- Uszkodzenia i przeciążenia.
Jeżeli bezpieczna praca nie może być zagwarantowana, należy odłączyć urządzenie od zasilania i zabezpieczyć przed nieopatrnym uruchomieniem.
- Bezpieczna praca nie jest zagwarantowana:
 - przy wyraźnie widocznych uszkodzeniach,
 - gdy urządzenie przestało funkcjonować,
 - gdy urządzenie było składowane przez dłuższy czas w niesprzyjających warunkach.
- Urządzenie wolno podłączać tylko do gniazdek z w pełni sprawnym przewodem ochronnym. Przy nieprawidłowo przyłączonym przewodzie ochronnym nie zostaną spełnione wymogi bezpieczeństwa i EMC.
- Przed uruchomieniem należy koniecznie się upewnić, czy napięcie sieciowe na wejściowym gniazdku zasilania zgadza się z napięciem zasilającym instalacji domowej (dane znamionowe patrz tabliczka znamionowa na wejściowym gniazdku zasilania lub dane techniczne).
- Nie wolno przeprowadzać żadnych napraw mechanicznych ani elektrycznych. Urządzenie może zostać otwarte tylko przez autoryzowane punkty serwisowe firmy BYK-Gardner.
- Urządzenie pomiarowe zostaje odłączone od zasilania poprzez wyciągnięcie wtyczki przewodu sieciowego z gniazdka. Należy zwrócić uwagę na swobodny dostęp do wtyczki i używać tylko załączonego przewodu sieciowego.
- Przed wymianą lamp lub bezpieczników należy najpierw odłączyć urządzenie od zasilania. Przed wymianą należy pozostawić lampa do ochłodzenia i używać tylko takiego bezpiecznika, który jest dopuszczony przez producenta.



Nie wyrzucać tego produktu do normalnych śmieci domowych. Należy postępować zgodnie z obowiązującymi w Waszym regionie wskazówkami dotyczącymi prawidłowego postępowania ze starymi urządzeniami elektrycznymi i akcesoriami elektronicznymi, albo zwrócić się w celu uzyskania odpowiednich informacji do Waszego fachowego punktu sprzedaży.

Dane techniczne

Zakres temperatury	+10 °C do +40 °C (50 °F do 104 °F) w czasie pracy 0 °C do +50 °C (32 °F do 122 °F) podczas składowania
Rel. wilgotność	do 85 % niekondensująca/35 °C (95 °F)
Zasilanie sieciowe	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Bezpečnostní pokyny

Před uvedením přístroje do provozu si přečtěte bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu. Tento návod k obsluze je součástí přístroje. V případě použití výrobku v rozporu s návodem jsou nároky vyplývající z odpovědnosti za jeho vady či ze záruční lhůty vyloučeny.

Při předání výrobku dalším osobám je třeba k němu přiložit i tyto bezpečnostní pokyny.

Máte nějaké dotazy? Pokud ano, obraťte se laskavě na zákaznický servis firmy BYK-Gardner: www.byk.com/instruments.

NEBEZPEČÍ Nebezpečí poranění



- Závady a přetížení.
V případě, že není zaručena bezpečnost dalšího používání, odpojte výrobek od zdroje elektrického proudu a zajistěte jej proti neúmyslnému uvedení do provozu.
- Bezpečnost provozu není zajištěna:
 - v případě patrného vnějšího poškození,
 - pokud výrobek přestal fungovat,
 - byl-li výrobek uložen delší dobu za nepříznivých podmínek.
- Přístroj smí být připojen pouze k elektrickým zásuvkám s bezchybným ochranným vodičem. Nesprávně připojený ochranný vodič znamená nedodržení požadavků na bezpečnost a elektromagnetickou kompatibilitu.
- Před uvedením do provozu se bezpodmínečně přesvědčte o tom, zda hodnota napětí uvedená na zdířce pro napájení ze sítě odpovídá napětí ve vnitřním rozvodu budovy (příslušné údaje najdete na výrobním štítku u sítové zdířky přístroje nebo v kapitole Technické údaje).
- Na výrobku neprovádějte žádné mechanické ani elektrické opravy. Otevření přístroje je vyhrazeno výlučně autorizovaným servisním opravnám firmy BYK-Gardner.
- Od zdroje napětí se měřicí přístroj oddělí vytažením zástrčky napájecího kabelu ze zásuvky elektrické sítě. Dbejte vždy na snadnou přístupnost zástrčky a používejte jen přiložený napájecí kabel.
- Před každou výměnou žárovky nebo pojistky musí být přístroj bezpodmínečně odpojen od zdroje elektrického proudu. Žárovku nechte před výměnou dostatečně vychladnout. Používejte jen pojistky povolené výrobcem.



Výrobek nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Říďte se pokyny ke správné likvidaci vysloužilých elektrických zařízení a elektronického příslušenství platnými ve vašem regionu, nebo se informujte u svého specializovaného prodejce.

Technické údaje

Rozsah teplot	+10 °C až +40 °C (50 °F až 104 °F) při provozu 0 °C až 50 °C (32 °F až 122 °F) při uskladnění
Rel. vlhkost vzduchu	max. 85 % (bez kondenzace) při 35 °C (95 °F)
Napájení elektrickým proudem	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Bezpečnostné pokyny

Skôr než uvediete prístroj do prevádzky, prečítajte si bezpečnostné pokyny v návode na používanie. Tento návod na používanie je súčasťou dodávky prístroja. Nároky na ručenie alebo záruku za prístroj sú vylúčené, ak prístroj nepoužívate podľa návodu na používanie.

Tento prístroj odovzdajte ďalším osobám len spolu s týmito pokynmi.

Máte otázky? Obráťte sa na zákaznický servis BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

POZOR, nebezpečenstvo úrazu



- Poruchy a preťaženia.
Ak už nie je možné zaručiť bezpečnú prevádzku, prístroj odpojte od prúdu a zabezpečte proti neželanému uvedeniu do prevádzky.
- Bezpečná prevádzka nie je zaručená:
 - pri jasne viditeľných poškodeniach,
 - keď prístroj nefunguje,
 - keď bol prístroj po dlhšiu dobu skladovaný za nepriaznivých podmienok.
- Prístroj možno pripojiť len do elektrickej zásuvky s bezchybným ochranným vodičom. V prípade poškodeného ochranného vodiča nie sú dodržané bezpečnostné požiadavky a požiadavky EMC.
- Pred uvedením do prevádzky si treba bezpodmienečne overiť, či sieťové napätie na napájacej zásuvke súhlasí s napätiom v domovom elektrickom rozvode (menovité údaje sú na typovom štítku na napájacej zásuvke resp. v technických údajoch).
- Na prístroji nerobte žiadne mechanické ani elektrické opravy. Len opravovňa autorizovaná firmou BYK-Gardner smie prístroj otvoriť.
- Merací prístroj sa vytiahnutím zástrčky sieťovej šnúry zo zásuvky odpojí od sieťového napäťia. Zabezpečte voľný prístup k sieťovej zástrčke a používajte len dodanú sieťovú šnúru.
- Pred výmenou žiarovky alebo poistky musí byť prístroj bezpodmienečne odpojený od elektrickej siete. Pred výmenou nechajte žiarovku vychladnúť a použite len výrobcom schválenú poistku.



Nevyhadzujte tento výrobok do bežného domového odpadu. Riadte sa pokynmi platnými vo vašom regióne pre správne zaobchádzanie so starými elektrickými a elektronickými spotrebičmi, alebo získajte príslušné informácie v špecializovanom obchode.

Technické údaje

Rozsah teplôt	+10 °C až +40 °C (50 °F až 104 °F) pri prevádzke 0 °C až +50 °C (32 °F až 122 °F) počas skladovania
Rel. vlhkosť	až do 85 % bez kondenzácie/35 °C (95 °F)
Napájanie	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Varnostni napotki

Pred uporabo izdelka preberite navodila za varno uporabo, ki so del navodil za uporabo oziroma izdelka. Če se naprava ne uporablja v skladu z navodili za uporabo, ni mogoče uveljavljati zahtevkov za jamstvo in garancijskih zahtevkov.

Napravo drugim osebam izročite samo skupaj s temi navodili.

Imate kakršna koli vprašanja? Obrnite se na servisno službo podjetja BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

NEVARNOST poškodb!



- Okvare in preobremenitve.
Če ni mogoče več zagotoviti varnega delovanja, napravo izklopite iz električnega omrežja oz. iz nje odstranite baterije in jo zavarujte pred nenamernim vklopom.
- Varno delovanje ni zagotovljeno:
 - ri jasno vidnih poškodbah naprave,
 - če naprava več ne deluje,
 - če je bila naprava dolgo časa skladiščena v neustreznih pogojih.
- Napravo se sme priklapljati le v električne vtičnice, ki imajo brezhiben zaščitni vodnik. Če zaščitni vodnik ni brezhiben, niso izpolnjene zahteve glede varnosti in elektromagnetne skladnosti (EMC).
- Pred vklopom je treba obvezno preveriti, ali je električna napetost na vhodni električni vtičnici enaka napetosti hišnega električnega omrežja (glede karakteristik glejte tipsko tablico na vhodni električni vtičnici oziroma tehnične podatke).
- Na napravi ne izvajajte ne mehanskih ne električnih popravil. Napravo smejo odpreti le na servisih, pooblaščenih s strani podjetja BYK-Gardner.
- Merilnik iz električnega omrežja odklopite tako, da električni vtič električnega kabla potegnete iz električne vtičnice. Pazite, da bo električni vtič prosti dostopen, in uporabljajte le priložen električni kabel.
- Napravo je pred zamenjavo žarnice ali varovalke treba obvezno izklopiti iz električnega omrežja. Pred zamenjavo žarnice počakajte, da se ta ohladi, in vstavljamte le varovalke, ki jih priporoča oziroma je njihovo uporabo v napravi dovolil proizvajalec.



Izdelka ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Upoštevajte v vašem kraju veljavne predpise o pravilnem ravnanju z odpadnimi električnimi napravami in elektronsko opremo oziroma se glede ustreznih informacij obrnite na specializirano trgovino.

Tehnični podatki

Temperaturno območje	od +10 °C do +40 °C (od 50 °F do 104 °F) med delovanjem od 0 °C do +50 °C (od 32 °F do 122 °F) za skladiščenje
Rel. vlažnost zraka	brez kondenzacije do 85 % / 35 °C (95 °F)
Električno napajanje	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, največ 25 W
6745	115 V, 60 Hz, največ 65 W
6746	230 V, 50 Hz, največ 65 W

Biztonsági útmutatások

Mielőtt a készüléket üzembe helyezné, olvassa el a jelen utmútatónban található biztonsági utasításokat. A kezelési útmutató a készülék részét képezi. Kizártuk a termékfelelősség vagy garancia alapján támasztott igények teljesítését, ha a készüléket nem a kezelési útmutató rendelkezései szerint üzemeltetik.

Ha a készüléket továbbadja, az itt olvasható útmutatásokat is adja át.

Kérdezni vannak? Forduljon a BYK-Gardner Vevőszolgálatához a www.byk.com/instruments honlapon.

VESZÉLY Sérülésveszély



- Hibák és túlterhelések.
Amennyiben nincs biztosítva a készülék biztonságos üzemeltetése, kapcsolja ki az áramot és biztosítsa, hogy ne lehessen akaratlanul üzembe helyezni.
- Nincs biztosítva a biztonságos üzemeltetés, ha:
 - nyilvánvaló rongálódások észlelhetők,
 - a készülék nem működik,
 - a készüléket hosszabb ideig az előírtól eltérő feltételek között tárolták.
- A készüléket csak kifogástalan védővezetékkel felszerelt dugaszoló aljazathoz szabad csatlakoztatni. Hibás védővezeték-csatlakozás esetén nincsenek betartva a biztonság és az elektromágneses kompatibilitás követelményei.
- Az üzembevitel előtt feltétlenül bizonyosodjon meg róla, hogy a hálózati bemeneti dugasz feszültsége megegyezik a épület tápfeszültségével (a paramétereket lásd a típustáblán a hálózati bemeneti dugón ill. a műszaki adatoknál).
- A készüléken ne végezzen se gépezetű, se elektromos javításokat. A készülék csak BYK-Gardner által engedélyezett szervizműhelyek nyithatják fel.
- A készülék áramellátása a csatlakozó aljazatból való kihúzással szüntethető meg. Figyeljen a csatlakozó aljazathoz való szabad hozzáférés biztosítására és kizárolag csak a szállított hálózati kábelt használjon.
- A lámpa- vagy biztosítékcseré előtt a készüléket feltétlen ki kell húzni a csatlakozó aljazatból. Mielőtt kicsérélne, hagyja a lámpát lehülni és csak a gyártó által jóváhagyott biztosítékokat használjon.



Ezt a terméket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani. Kövessék az Önök régiójában érvényes, használt elektromos készülékekre és elektronikus tartozékokra vonatkozó, szakszerű használati útmutatásokat, vagy forduljanak az erre vonatkozó információk megszerzésére szakkereskedőjükhez.

Műszaki adatok

Hőmérséklettartomány	+10 °C - +40 °C (50 °F - 104 °F) üzemben 0 °C - +50 °C (32 °F - 122 °F) a tárolás során
Rel. légnedvesség	max. 85 % alatt nincs páralecsapódás/35 °C (95 °F)
Áramellátás	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Instrucțiuni de siguranță

Înainte de a pune în funcțiune aparatul vă rugăm să citiți indicațiile de securitate din aceste instrucțiuni. Aceste instrucțiuni de utilizare sunt livrate împreună cu aparatul. Revendicările bazate pe responsabilitatea pentru produs sau pe garanție sunt excluse dacă produsul nu este exploatat conform instrucțiunilor de utilizare.

Dăți acest aparat altor persoane numai însoțit de instrucțiunile de față.

Aveți întrebări? Adresați-vă echipei de servicii pentru clienți de la BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

PERICOL Pericol de accidentare



- Defecți și suprasolicitări.

Dacă nu mai este asigurată funcționarea în siguranță, scoateți aparatul de sub tensiune și asigurați-l contra unei repunerii neintenționate în funcțiune.

- Funcționarea în siguranță nu este asigurată:

- la stricăciuni evidenț vizibile,
- când aparatul nu mai funcționează,
- dacă aparatul a fost ținut pe termen lung în condiții vitregi.

- Conecțarea aparatului este permisă doar la prize cu protecție în stare perfectă. În cazul în care conexiunea conductorului de protecție este defectă, înseamnă că nu se respectă normele de securitate și cerințele normei de compatibilitate electromagnetică (EMV).
- Înainte de punerea în funcțiune este obligatoriu să vă asigurați că tensiunea de rețea de la mufa de intrare a aparatului corespunde cu tensiunea de alimentare a instalației clădirii (specificațiile se găsesc pe tăblă de tip de pe mufa de intrare, respectiv în datele tehnice).
- Nu efectuați reparații mecanice și nici electrice asupra aparatului. Deschiderea aparatului este permisă doar personalului de la centrele de service autorizate de către BYK-Gardner.
- Aparatul de măsură se poate deconecta de la alimentare prin scoaterea ștecărului cablului de alimentare din priză. Asigurați accesibilitatea la ștecărul de alimentare și utilizați doar cablul de alimentare din setul de livrare.
- Înaintea schimbării siguranțelor sau a lămpilor, aparatul trebuie în mod obligatoriu scos din priză. Lăsați lampa să se răcească înainte de a o schimba și utilizați doar siguranțe aprobată de producător.

Nu aruncați acest produs la gunoiul menajer. Respectați instrucțiunile referitoare la manipularea corectă a aparatelor electrice uzate și a accesoriilor electronice, sau pentru informațiile aferente adresați-vă distribuitorului.



Date tehnice

Domeniul de temperaturi	+10 °C până la +40 °C (50 °F până la 104 °F) în exploatare 0 °C până la +50 °C (32 °F până la 122 °F) pe timpul depozitării
Umiditatea rel.	până la 85 % fără condensare/35 °C (95 °F)
Alimentarea cu curent el.	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, max. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, max. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, max. 65 W

Указания за безопасност за

Преди да пуснете уреда в действие, моля прочетете указанията за безопасност в настоящото ръководство. Настоящото ръководство за обслужване е съставна част от уреда. Не могат да бъдат предявявани претенции за отговорност за продукта и гаранционни претенции, ако с уреда не се работи в съответствие с ръководството.

Предавайте този уред на други лица само заедно с настоящите указания. Имате ли въпроси? Обърнете се към отдела за обслужване на клиенти на BYK Gardner – www.byk.com/instruments.

ОПАСНОСТ от нараняване



- Дефекти и претоварване. Ако вече не е гарантирана безопасна работа, изключете уреда така, че в него да не протича електрически ток, и го обезопасете срещу неволно включване.
- Не е гарантирана безопасна работа в следните случаи:
 - при видими повреди,
 - когато уредът вече не функционира,
 - когато уредът е бил съхраняван продължително време при неподходящи условия.
- Уредът да се включва само в контакти с безупречен защитен проводник. Ако връзката със защитния проводник е дефектна, не са спазени изискванията за безопасност и за електромагнитна съвместимост.
- Преди започване на работа с уреда, непременно се уверете, че напрежението, посочено на буксата за свързване към мрежата, съвпада със захранващото напрежение на електрическата инсталация (виж параметрите на типовата табелка на буксата за свързване с мрежата или Техническите данни).
- Не извършвайте нито механични, нито електрически ремонти на уреда. Уредът може да бъде отварян само от сервизни звена, оторизирани от фирмата "BYK-Gardner".
- Измервателният уред се отделя от захранването, като щепселт на кабела за свързване към мрежата се изведи от контактта. Внимавайте мрежовият щепсел да е свободно достъпен и използвайте само доставения с уреда захранващ кабел.
- Преди смяна на лампа или предпазител уредът трябва задължително да се отдели от мрежовото захранване. Преди смяната оставете лампата да изстине и използвайте само предпазител, който е разрешен от производителя.



Не отвеждайте този продукт заедно с битовите отпадъци. Следвайте указанията във Вашия регион за правилното третиране на стари електроуреди и електронни принадлежности или се обърнете за съответната информация към Вашия специализиран продавач.

Технически данни

Температурен диапазон	+10 °C до +40 °C (50 °F до 104 °F) при работа 0 °C до +50 °C (32 °F до 122 °F) при съхранение
Отн. влажност	до 85 % без кондензация/35 °C (95 °F)
Ел. захранване	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, макс. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, макс. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, макс. 65 W

Υποδείξεις ασφαλείας

Πριν τη θέση της συσκευής σε λειτουργία διαβάστε παρακαλώ τις υποδείξεις ασφαλείας σε αυτές τις οδηγίες. Αυτές οι οδηγίες χειρίσματος απότελούν συστατικό μέρος της συσκευής. Αποκλείεται κάθε απαίτηση ευθύνης προϊόντος και εγγύησης, όταν η συσκευή δε χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

Παραδίδετε αυτή τη συσκευή σε άλλα άτομα μόνο μαζί με αυτές τις υποδείξεις.

Έχετε ερωτήσεις; Αποταθείτε στο σέρβις πελατών της εταιρείας BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ Κίνδυνος τραυματισμού



- λαττώματα και υπερφορτώσεις. Σε περίπτωση που η ασφαλής λειτουργία δεν εξασφαλίζεται πλέον, θέστε τη συσκευή εκτός ρεύματος και ασφαλίστε την από τυχόν αβέλητη θέση σε λειτουργία.
- Μια ασφαλής λειτουργία δεν εξασφαλίζεται:
 - σε περίπτωση ευκρινώς εμφανών ζημιών,
 - όταν η συσκευή δε λειτουργεί πλέον,
 - όταν η συσκευή είχε αποθηκευτεί για μεγάλα χρονικά διαστήματα κάτω από αντίστοιχες συνθήκες.
- Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί μόνο σε πρίζες με άψογο αγωγό γείωσης. Σε περίπτωση ελαπτωματικής σύνδεσης του αγωγού γείωσης δεν τηρούνται οι απαιτήσεις ασφαλείας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (ΗΜΣ).
- Πριν τη θέση σε λειτουργία πρέπει οπωσδήποτε να εξασφαλιστεί, ότι η τάση του ρεύματος στην υποδοχή εισόδου του δίκτυου ταυτίζεται με την τάση τροφοδοσίας της ηλεκτρικής εγκατάστασης του σπιτού (χαρακτηριστικά στοιχεία βλέπε στην πινακίδα τύπου στην υποδοχή εισόδου του δίκτυου ή στα τεχνικά στοιχεία).
- Μην εκτελέσετε στη συσκευή καμία μηχανική ή ηλεκτρική επισκευή. Η συσκευή επιτρέπεται να ανοίξει μόνο από εξουσιοδοτημένα μέσω της εταιρείας BYK-Gardner κέντρα σέρβις.
- Η συσκευή μέτρησης αποσυνδέεται από την τροφοδοσία του ρεύματος, τραβώντας το φις του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο από την πρίζα. Προσέξτε την ελεύθερη δυνατότητα πρόσβασης στο φις και χρησιμοποιείτε μόνο το συνημμένο καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο.
- Πριν την αλλαγή λάμπας ή την αλλαγή ασφάλειας πρέπει να αποσυνδεθεί η συσκευή οπωσδήποτε από την τροφοδοσία του ρεύματος. Πριν την αλλαγή αφήστε την λάμπα να κρυώσει και τοποθετήστε μόνο την εγκεκριμένη από τον κατασκευαστή ασφάλεια.



Μην αποσύρετε αυτό το προϊόν με τα οικιακά απορρίμματα. Ακολουθήστε τις υποδείξεις του τόπου σας σχετικά με τη σωστή μεταχείριση των παλιών ηλεκτρικών συσκευών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων ή αποταθείτε για τις αντίστοιχες πληροφορίες στον έμπορά σας.

Τεχνικά στοιχεία

Περιοχή θερμοκρασίας	+10 °C έως +40 °C (50 °F έως 104 °F) σε λειτουργία 0 °C έως +50 °C (32 °F έως 122 °F) κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης
Σχετ. υγρασία	μέχρι και 85 % χωρίς δημιουργία δρόσου/35 °C (95 °F)
Παροχή ρεύματος	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, μέγ. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, μέγ. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, μέγ. 65 W

Güvenlik Uyarıları

Cihazı çalıştırmadan önce lütfen bu kullanma talimatları dahilinde bulunan güvenlik uyarılarını da okuyunuz. Bu kullanma talimatları cihazın ayrılmaz bir parçası konumundadır. Bu cihazın ilgili kullanma talimatları doğrultusunda kullanılması durumunda, ürün tazminatı- ve garanti taleplerinde bulunulamamaktadır.

Bu cihazı, sadece bu uyarılarla birlikte başka kişilere veriniz.

Sorularınız mı var? BYK-Gardner müşteri hizmetlerine başvurunuz – www.byk.com/instruments.

TEHLİKE Yaralanma tehlikesi



- Arızalar ve aşırı yükler.
Güvenli bir çalışma sağlanamazsa, cihaz akımsız duruma getirilmeli ve istenmeyen işletme almaya karşı emniyete alınmalıdır.
- Güvenlik bir çalışmanın garanti edilmediği durumlar:
 - Açıkça görülen hasarlar olması durumunda,
 - Cihaz artık çalışmıyorsa,
 - Cihaz uzun süre aykırı koşullarda depolanmışsa.
- Bu cihaz sadece kusursuz durumda olan bir koruyucu iletim hattı donanımlı elektrik prizine bağlanabilmektedir. Koruyucu iletim hattının hatalı olması halinde ilgili güvenlik- ve EMV-Yönetmeliği hükümleri yerine getirilmemektedir.
- Cihazı çalıştırmadan önce şebeke giriş soketi üzerinde bulunan şebeke geriliminin, ilgili evin şebeke gerilimi ile aynı olduğundan emin olunmalıdır (ilgili veriler için lütfen şebeke giriş soketinin yanında bulunan tip levhasına veya teknik verilere bakınız).
- Cihaz üzerinde ne mekanik, ne de elektrik türünde onarım çalışmaları yapmayın. Bu cihaz sadece BYK-Gardner kuruluşu tarafından yetkilendirilmiş olan servis kuruluşları tarafından açılabilmektedir.
- Bu ölüm cihazı şebeke fişinin elektrik prizinden çekilmesi itibarıyle, gerilim beslenmesinden ayrılmaktadır. Şebeke fişinin öününe kapatılmamasına dikkat ediniz ve sadece cihaz ile birlikte teslim edilen şebeke bağlantı kablosunu kullanınız.
- Lamba- veya sigorta değişiminden önce, cihazın mutlaka elektrik şebekesinden ayrılması gerekmektedir. Lambanın değiştirmeden önce soğumasını bekleyiniz ve sadece üretici tarafından onaylanmış olan bir sigorta takınız.



Bu ürünü evsel atıklarla birlikte bertaraf etmeyiniz. Eski elektrikli/elektronik cihazların ve elektronik aksesuarların usulüne uygun kullanımı ile ilgili bölgeinizde geçerli olan talimatlara uyunuz veya bu bilgileri almak için yetkili satıcılara başvurunuz.

Teknik Bilgiler

Sıcaklık aralığı	+10 °C ila +40 °C (50 °F ila 104 °F) Çalışma sırasında 0 °C ila +50 °C (32 °F ila 122 °F) Depolama sırasında
Bağıl nem	%85'e kadar, yoğunlaşma olmadan/35 °C (95 °F)
Güç kaynağı	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

Указания по технике безопасности

Прежде чем начинать работу с прибором, пожалуйста, ознакомьтесь с указаниями по технике безопасности, содержащимися в данном руководстве по эксплуатации. Данное руководство по эксплуатации является частью комплектации прибора. Ни технологические, ни гарантийные претензии не могут быть приняты в том случае, если эксплуатация прибора осуществляется не в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации.

Передавайте прибор другим пользователям только вместе с данными указаниями.

У Вас имеются вопросы? Обратитесь в сервисную службу фирмы BYK-Gardner – www.byk.com/instruments.

ОПАСНОСТЬ Угроза травматизма



- Дефекты и перегрузки. В случае невозможности обеспечения безопасной эксплуатации следует отключить прибор от сети и принять меры к тому, чтобы его невозможно было непреднамеренно включить.
- Безопасная эксплуатация не обеспечивается:
 - при явных визуально различимых повреждениях,
 - если прибор перестал работать,
 - если прибор в течение продолжительного времени хранился в неподходящих условиях.
- Прибор разрешается подключать только к розеткам с безупречным защитным проводом. При наличии неисправного места подключения защитного провода не обеспечивается соблюдение требований техники безопасности и ЭМС.
- Перед вводом в эксплуатацию следует обязательно удостовериться в том, что сетевое напряжение на разъеме сетевого ввода соответствует питающему напряжению места эксплуатации (параметры см. на типовой табличке на разъеме сетевого ввода или в разделе технических данных).
- Не производите ни механических, ни электрических ремонтных работ. Прибор разрешается вскрывать только сервисным организациям, имеющим авторизацию компании BYK-Gardner.
- Измерительный прибор отключается от питания путем извлечения штекера сетевого провода из розетки. Обращайте внимание на свободный доступ к сетевому штекеру и используйте только прилагаемый сетевой провод.
- Перед заменой ламп или предохранителей прибор следует обязательно отключить от сетевого питания. Перед заменой дайте лампе остыть и пользуйтесь только теми предохранителями, которые имеют допуск производителя.



Не утилизируйте данное изделие вместе с бытовыми отходами. Следуйте местным нормам, регулирующим правила обращения с выработавшими свой ресурс электроприборами и электронными аксессуарами, или обратитесь в ближайшую торговую специализированную организацию для получения соответствующей информации.

Технические данные

Температурный диапазон	от +10 °C до +40 °C (от 50 °F до 104 °F) при эксплуатации от 0 °C до +50 °C (от 32 °F до 122 °F) при хранении
Отн. влажность воздуха	до 85 % без конденсации влаги/35 °C (95 °F)
Электропитание	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, макс. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, макс. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, макс. 65 W

Ohutusjuhised

Palun lugege enne seadme käikuvõtmist käesolevas juhendis äratoodud ohutusjuhiseid. Kasutusjuhend on seadme koostisos. Kui seadet ei käitata juhendile vastavalt, siis ei saa esitada tootevastutuse ja garantiiühendusega seotud nõudeid. Andke käesolev seade teistele isikutele edasi ainult koos kaasasolevate juhistega. On Teil küsimusi? Pöörduge BYK-Gardner'i klienditeeninduse poole – www.byk.com/instruments.

OHT - vigastusoht



- Defektid ja ülekoormused.
Kui ohutut käitamist pole võimalik tagada, siis tehke seade vooluvabaks ja kindlustage soovimatu käikuvõtmise vastu.
- Ohutu käitamine pole enam tagatud:
 - elgesti nähtavate kahjustuste puhul,
 - kui seade enam ei funktsioneerib,
 - kui seadet ladustati pikemat aega halbades tingimustes.
- Seadet tohib ühendada üksnes laitmatus korras kaitsejuhiga pistikupessa. Vigase kaitsejuhilihinduse korral ei peeta ohutusalastest ja EMC nõuetest kinni.
- Enne käikuvõtmist tuleb tingimata veenduda, et võrgusisendipesa võrgupinge sobib majainstallatsiooni toitepingega kokku (tunnusandmeid vt võrgusisendipesal olevalt tüübislildilt või tehnilistest andmetest).
- Ärge teostage seadmel ei mehaanilisi ega elektriaaside remonditöid. Seadet tohib avada üksnes BYK-Gardneri poolt volitatud teeninduskeskus.
- Mõõtseade eraldatakse toitest võrguühenduspistiku pistikupesast väljatõmbamisega. Jälgituge võrgupistikule vaba ligipääsu olemasolu ja kasutage üksnes tarnimisel kaasaantud võrguühendusjuhet.
- Enne lambi või kaitstsme vahetamist tuleb seade tingimata võrgutoitest eraldada. Laske lambil enne vahetamist maha jahtuda ja paigaldage üksnes tootja poolt heakskiidetud kaitsmeid.



Ärge utiliseerige antud toodet koos majapidamisprügiga. Järgige oma regioonis kasutatud elektriseadmete ja elektrooniliste tarvikutega ümberkäimise kohta kehtestatud juhised või pöörduge vastava informatsiooni saamiseks esinduse poole.

Tehnilised andmed

Temperatuurivahemik	+10 °C kuni +40 °C (50 °F kuni 104 °F) töötamisel 0 °C kuni +50 °C (32 °F kuni 122 °F) ladustamisel
Rel. õhuniiskus	Kuni 85 % mittekondeseeruv/35 °C (95 °F)
Voolutoide	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

Drošības instrukcija

Pirms sākat darbu ar ierīci, lūdzu izlasiet šajā instrukcijā ietvertos drošības norādījumus. Šī lietošanas instrukcija ir ierīces sastāvdaļa. Ražotājs nevar uzņemties atbildību par izstrādājuma drošību un apmierināt garantijas prasības, ja ierīce netiek ekspluatēta saskaņā ar instrukcijas norādēm.

Nododot šo instrumentu citai personai, vienmēr pievienojiet šo drošības instrukciju. Vai Jums ir jautājumi? Uzdzodiet tos firmas BYK-Gardner klientu apkalpošanas nodaļai – www.byk.com/instruments.

UZMANĪBU! iespējamas traumas



- Defekti un pārslodzes.
Ja vairs nav iespējams palūties uz iekārtas drošu darbību, atvienojiet iekārtu no barošanas avota un nodrošiniet to pret nejaunu ieslēgšanos.
- Sekojošos gadījumos uzskatāms, ka iekārtas lietošana nav droša:
 - iekārtai ir skaidri saredzami bojājumi,
 - iekārta vairs nedarbojas,
 - iekārta ilgu laiku glabāta nepiemērotos apstākļos.
- Ierīci drīkst pīslēgt tikai pie aizsargvada, kas ir bez bojājumiem. Nepareiza aizsargvada pieslēguma gadījumā netiek ievērotas drošības un EMS prasības.
- Pirms darba uzsākšanas ar ierīci obligāti ir jāpārbauda, vai tīkla ieejas ligzdas spriegums atbilst ēkas elektroinstalāciju barošanas spriegumam (nominālos datus skaņīt tehnisko datu plāksnītē pie tīkla ieejas ligzdas vai tehnisko datu sadaļā).
- Neveiciet ierīcē ne mehāniska rakstura remontdarbus, ne arī elektrosistēmas labošanu. Ierīces korpusu drīkst atvērt tikai firmas BYK-Gardner pinvaroto remontdarbnīcu speciālisti.
- Strāvas padeve mērītācīei tiek pārtraukta, izvelkot tīkla pieslēguma vada kontaktakciu no kontaktligzdas. Raugieties, lai tīktu nodrošināta brīva piekļuve tīkla kontaktspraudniem, un izmantojiet tikai komplektā iekļauto elektrotīkla pieslēguma vadu.
- Pirms spuldzīšu vai drošinātāju nomaiņas ierīcei obligāti jāpārtrauc strāvas padeve. Pirms nomaināt spuldzīti, ļaujiet tai atdzist un uzstādīet tikai ražotāja sertificētu drošinātāju.



Neutilizējiet šo izstrādājumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Ievērojet Jūsu reģionā spēkā esošās norādes par pareizu nolietoto elektroierīču un elektronisko piederumu utilizāciju, vai arī vērsieties pēc attiecīgās informācijas pie specializētā preču izplatītāja.

Tehniskie dati

Temperatūru diapazons	darba temperatūra no +10 °C līdz +40 °C (50 °F līdz 104 °F) glabāšanas temperatūra no 0 °C līdz +50 °C (32 °F līdz 122 °F)
Relatīvais mitrums	līdz 85 % bez kondensācijas/35 °C (95 °F)
Barošanas spriegums	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maksimālā strāva 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maksimālā strāva 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maksimālā strāva 65 W

Saugos reikalavimai

Prieš pradėdami naudoti prietaisą perskaitykite šioje instrukcijoje pateikiamus saugos reikalavimus. Ši naudojimo instrukcija yra sudėtinė prietaiso dalis. Jeigu prietaisas naudojamas ne pagal instrukciją, nebegalii būti keliamos jokios garantinės ir atsakomybės už daikto trūkumus pretenzijos.

Kitiems asmenims šį prietaisą perduokite tik kartu su šiaisiais saugos reikalavimais.

Turite klausimų? Kreipkitės į „BYK-Gardner“ klientų aptarnavimo skyrių adresu – www.byk.com/instruments.

PAVOJUS Pavojus susižeisti



- Gedimai ir perkrovos.
Jei nebegalima užtikrinti saugaus prietaiso naudojimo, reikia atjungti prietaisą nuo elektros ir užtikrinti, kad prietaisas nebūtų netiketai ijjungtas.
- Saugaus prietaiso naudojimo negalima užtikrinti, kai:
 - aiškiai matosi, kad prietaisas apgadintas,
 - prietaisas neveikia,
 - prietaisas ilgą laiką buvo laikomas netinkamomis sąlygomis.
- Prietaisą leidžiama jungti tik į kištukinius lizdus su tvarkingu apsauginiu laidu. Jeigu apsauginio laido jungtis netinkama, nebeišlaikomi saugos ir EMS reikalavimai.
- Prieš pradedant ekspluataciją būtina užtikrinti, kad vardinė įvadinio maitinimo lizdo įtampa atitinkų pastato elektros instaliacijos maitinimo įtampą (parametrus žr. įvadinio maitinimo lizdo specifikacijų lentelėje ar techniniuose duomenyse).
- Neremontuokite nei elektrinių, nei mechaninių prietaiso dalių. Prietaisą atidaryti leidžiama tik „BYK-Gardner“ autorizuotoms techninės priežiūros įmonėms.
- Matuoklio maitinimas išjungiamas, ištraukiant iš kištukinio lizdo el. tinklo prijungimo laido kištuką. Atkreipkite dėmesį, kad el. tinklo kištukas visada būtų lengvai prieinamas ir naudokite tik kartu pristatomą el. tinklo prijungimo laidą.
- Prieš keičiant lemputes arba saugiklius būtina atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo. Prieš keisdami lemputę leiskite jai atvėsti ir naudokite tik gamintojo leistus naudoti saugiklius.



Nemeskite šio gaminio prie butinių šiukšlių. Elkitės pagal Jūsų regione galiojančias teisingo elgesio su nebenaudojamais elektros prietaisais ir elektroniniaiems reikmenimis taisykles arba kreipkitės reikalingos informacijos į Jus aptarnaujančią prekybos astovą.

Techniniai duomenys

Temperatūros diapazonas	nuo 10 °C iki +40 °C (50 °F iki 104 °F) naudojant nuo 0 °C iki +50 °C (32 °F iki 122 °F) sandėliuojant
Sant. drėgnis	iki 85 % nesikondensuojančios drėgmės sąlygomis /35 °C (95 °F)
Maitinimas	
6726/6727	100 - 240 V, 60/50 Hz, maks. 25 W
6745	115 V, 60 Hz, maks. 65 W
6746	230 V, 50 Hz, maks. 65 W

EC Declaration of Conformity

We BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

herewith declare that the products:

Type: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

comply with the requirements of the following EC directive:
2014/35/EU Low Voltage

The following harmonized standard was applied:
EN 61010-1:2010

Columbia, September 10, 2017



Michael J. Gogoel

V.P. General Manager

EG-Konformitätserklärung

Wir BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

erklären hiermit, dass die Produkte:

Typ: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

der folgenden EG-Richtlinie entsprechen:
2014/35/EG Niederspannungsrichtlinie

Folgende harmonisierte Norm wurde angewendet:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. September 2017



Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EC Declaration of Conformity

Déclaration de conformité CE

Nous, l'entreprise BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

déclarons, par la présente que les produits :

Modèle : **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

est conforme à la directive CE suivante :
Directive « Basse tension » 2014/35/CE

La norme harmonisée suivante a été appliquée :
EN 61010-1:2010

Columbia, le 10 septembre 2017

Michael J. Gogoel

Vice-président (VP), Directeur général

Dichiarazione di conformità CE

La ditta BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

dichiara con la presente dichiarazione che i prodotti:

modello: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

corrisponde ai requisiti della seguente direttiva sulla compatibilità elettronica:
2014/35/CE Direttiva sulle basse tensioni

Si è applicata la seguente normativa armonizzata:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 settembre 2017

Michael J. Gogoel

Vice Presidente (VP), General Manager

Declaración de conformidad CE

Nosotros,
la sociedad

declaramos por la presente que los productos:

Tipos: Liquid Color Standards
Delta Color Comparator

cumple las siguientes directivas CE:
2014/35/EG Directiva Baja Tensión

Se ha aplicado la siguiente norma armonizada:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 de septiembre 2017

Michael J Goossel

Michael J. Gogoi

Vicepresidente (VP), Director General

Declaracão de Conformidade CE

A empresa BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

declara pelo presente, que os produtos:

Tipo: Liquid Color Standards
Delta Color Comparator

corresponde às seguintes directivas CE:
2014/35/CE Directiva de Baixa Tensão

Foi aplicada a seguinte norma harmonizada:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 de Setembro de 2017

Michael J Goossel

Michael J. Goguel

Vice-Presidente (VP), Diretor Geral

EC Declaration of Conformity

EG-conformiteitsverklaring

Wij BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

verklaren hiermee dat de producten:

type: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

voldoet aan de volgende EG-richtlijn:
2014/35/EG Laagspanningsrichtlijn

De volgende geharmoniseerde norm werd toegepast:
NEN-EN 61010-1:2010

Columbia, 10. september 2017

Michael J. Gogoel

Vicepresident (VP), Algemeen directeur

EF-overensstemmelseserklæring

Vi BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

erklærer hermed at produkterne:

Type: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

er i overensstemmelse med følgende EU-direktiv:
2014/35/EU Lavspændingsdirektivet

Følgende harmoniserede normer blev anvendt:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. september 2017

Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EG-försäkran om överensstämmelse

Vi BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

försäkrar härmed att produkterna:

Typ: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

motsvarar följande EG-direktiv:
2014/35/EG Lågspänningstdirektiv

Följande harmoniserade standard tillämpades:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10:e september 2017



Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EF-samsvarserklæring

Vi BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

erklærer hermed at produktene:

Type: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

er i samsvar med EF-direktivet:
2014/35/EU Lavspenningsdirektiv

Det ble anvendt følgende harmoniserte standard:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. september 2017



Michael J. Gogoel

Visepresident (VP), daglig leder

EC Declaration of Conformity

EY-yhdensuatuusvakuutus

Me BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

vakuutamme täten, että tuotteet:

Typpi: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

on seuraavan EY-direktiivin mukainen:
2014/35/EY pienjännitedirektiivi

Seuraavaa harmonisoitua standardia on käytetty:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. syyskuuta 2017



Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

Deklaracja zgodności WE

My, firma BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

niniejszym deklarujemy, że produkty:

typ: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

odpowiada następującej dyrektywie WE:
2014/35/WE dyrektywa niskonapięciowa

Została zastosowana poniższa norma zharmonizowana:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 wrzesień 2017



Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

Prohlášení o shodě EU

My, **BYK-Gardner GmbH**
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

prohlašujeme a potvrzujeme, že výrobky:

Typ: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

je ve shodě s následující směrnicí Rady EU:
2014/35/EHS Směrnice pro nízké napětí

Použitá harmonizovaná norma:
EN 61010-1:2010

V Columbia, dne 10. září 2017



Michael J. Gogoel

Vice-prezident (VP), generální manažer

Vyhľásenie o zhode s predpismi ES

My, **BYK-Gardner GmbH**
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

týmto vyhlasujeme, že výrobky:

Typ: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

vyhovuje nasledujúcim smerniciam ES:
2014/35/ES Smernica o nízkom napäti

Bola použitá táto harmonizovaná norma:
EN 61010-1:2010

Kolumbia, 10. september 2017



Michael J. Gogoel

Viceprezident (VP), generálny riaditeľ

EC Declaration of Conformity

Izjava ES o skladnosti

Podjetje BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

izjavlia, da izdelki:

tipi: Liquid Color Standards
Delta Color Comparator

izpoljuje zahteve naslednje direktive ES:
2014/35/ES Nizkonapetostna direktiva

Uporabljen je bil naslednji usklajen standard:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10.9.2017

Michael J. Googel

Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EK szabvány-megfelelési nyilatkozat

Az BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

Alkalmazott honosított szabályok

Liquid Color Standards
Delta Color Comparator

megfelel a következő EK-irányelvnek

a kisfeszültségről szóló 2014/35/EK irányelv

Alkalmazott honosított szabványok: EN 61010-1:2010

Columbia, 2017 szeptember 10

Michael J Gozael

Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

Declarație de conformitate CE

Noi, BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

declarăm prin prezenta că produsele:

tip: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

coresponde următoarei directive CE:
2014/35/CE Directiva Joasă Tensiune

S-a aplicat următoarea normă armonizată:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 septembrie 2017

Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EO-декларация за съответствие

Ние BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

с настоящото заявяваме, че продуктите:

тип: **Liquid Color Standards**
 Delta Color Comparator

съответства на следната директива на ЕО:
2014/35/EO Директива за ниско напрежение

Бе приложен следният хармонизиран стандарт:
EN 61010-1:2010

Колумбия, 10 септември 2017 г.

Michael J. Gogoel

Вицепрезидент (VP), Генерален директор

EC Declaration of Conformity

Δήλωση πιστότητας ΕΚ

Εμείς BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

με το παρόν δηλώνουμε, ότι τα προϊόντα:

Tύπος: Liquid Color Standards
Delta Color Comparator

ανταποκρίνεται στην ακόλουθη οδηγία της ΕΚ:
2014/35/EK Οδηγία περί χαμηλής τάσης

Εφαρμόστηκε το ακόλουθο εναρμονισμένο πρότυπο:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10 Σεπτεμβρίου 2017

Michael J Gozael

Michael J. Gogoel

Αντιπρόεδρος (VP), Γενικός Διευθυντής

EG-Uygunluk Bevani

Biz BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

İşbu beyan ile aşağıdaki ürünlerin:

Tip: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

Aşağıdaki AB Yönetmeliğine uygun olduğunu beyan ederiz:
2014/35/EG Alçak Gerilim Yönetmeliği

Aşağıdaki uyumlu norm uygulanmıştır:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. Eylül 2017

Michael J Gozael

Michael J. Goguel

Başkan Yardımcısı (VP), Genel Müdür

Заявление о соответствии стандартам EC

Мы, компания BYK-Gardner GmbH
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

настоящим заявляем, что изделия:

Тип: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

соответствует следующей директиве ЕС:
2014/35/EG Директива по низкому напряжению

Была применена следующая гармонизирующая норма:
EN 61010-1:2010

Колумбия, 10 сентября 2017 г.

Michael J. Gogoel

вице-президент (ВП), генеральный директор

EÜ vastavusdeklaratsioon

Meie BYK-Gardner GmbH
 Lausitzer Strasse 8
 82538 Geretsried

deklareerime siinkohal, et тоoted:

tüüp: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

vastab järgmisele EÜ direktiivile:
2014/35/EÜ Madalpinge direktiiv

Kohaldati järgmist harmoniseeritud normi:
EN 61010-1:2010

Columbia, 10. september 2017

Michael J. Gogoel

Vice President (VP), General Manager

EC Declaration of Conformity

EK atbilstības deklarācija

Mēs, **BYK-Gardner GmbH**
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

ar šo deklarējam, ka produkti,

kuru veidi ir **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

atbilst sekojošai EK direktīvai:

2014/35/EK par zemsprieguma elektroiekārtām

Tika pielietots sekojošs harmonizēts standarts:

EN 61010-1:2010

Kolumbija, 2017. gada 10. septembrī

Michael J. Gogoel

Viceprezidents (VP), ģenerāldirektors

EB atitiktības deklarācija

Mes, **BYK-Gardner GmbH**
Lausitzer Strasse 8
82538 Geretsried

šiuo pareiškame, kad gaminiai:

tipas: **Liquid Color Standards**
Delta Color Comparator

atitinka tokią EB direktīvą:

2014/35/EU Žemos ītampos direktyva

Buvo taikytas toks darnusis standartas:

EN 61010-1:2010

Kolumbija, 2017 m. rugsėjo 10 d.

Michael J. Gogoel

Viceprezidentas (VP), generalinis direktorius

235 021 343 - 1709