



**RÖGZI** Tech

## Termékbemutató

### Leica LINO L6

Precíziós 3x360° többfunkciós vonallézerek

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Lino L6



- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Bemutatjuk az új Leica Lino L6 családot



# Termékbemutató

## Leica Lino L6R és L6G



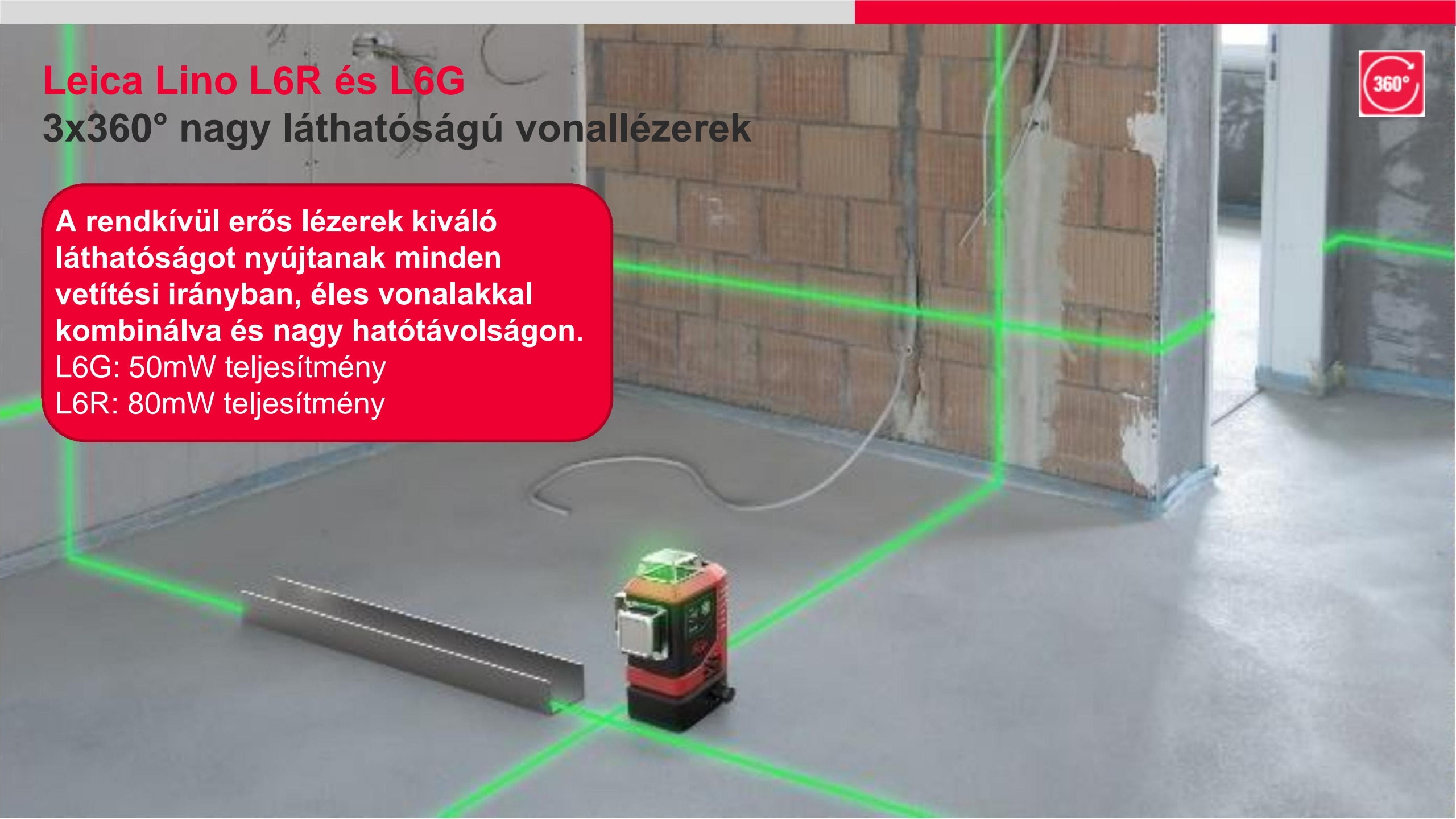
## Leica Lino L6R és L6G

3x360° nagy láthatóságú vonallézerek

A rendkívül erős lézerek kiváló láthatóságot nyújtanak minden vetítési irányban, éles vonalakkal kombinálva és nagy hatótávolságon.

L6G: 50mW teljesítmény

L6R: 80mW teljesítmény





**Függőpont elforgatása –  
a függőleges  
lézervonalak  
finomállítással  
forgathatóak a vízszintes  
pont körül ( $\pm 10^\circ$ )**

**Leica Lino L6R és L6G**  
**Könnyű beállítás és pozicionálás**

# Leica Lino L6R és L6G

## Megszakítás nélküli munkavégzés



A Li-Ion akkumulátor akár 36 óra folyamatos működést tesz lehetővé



Nincs megállás, a Lino üzemelés közben is tölthető



A mellékelt elemtartóval a Lino **alkáli elemekkel** is üzemeltethető

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Leica Lino L6R és L6G Állítható lézervonal fényerő



100%

75%

50%

A lézervonalak erőssége állítható (100/75/50%). Ez nemcsak vékonyabbá teszi a vonalat, hanem növeli az üzemidőt is.



## Leica Lino L6R és L6G Hatótávolság



A zöld lézervonalak akár 70 méter (50 méter L6R) érnek el, így tökéletesen alkalmasak nagyobb helyiségekbe és világos környezetbe. A maximális működési távolság 140 méterig (L6R és L6G) növelhető detektor segítségével.

# Leica Lino L6R és L6G Építőipari környezetre tervezve

A Lino L6 lézereket nehéz körülményekhez tervezték, ütécscillapítás, por- és vízálló (IP54) kivitelben.



# Leica Lino L6R és L6G

## Pozícionálás mágneses adapterrel



A mágneses adapterek megkönnyítik az elhelyezést a fémprofilokhoz, csövekhez. Opcionálisan biztonsági karabiner rendelhető a leesés megakadályozására.



## Leica Lino L6R és L6G

### Kedvenc beállítás

Egy új felhasználói igény kielégítése:  
Külön-külön kiválaszthatóak az egyes zöld  
360°-os lézervonalak, azok bekapcsolási  
módját indításkor – vagyis a 3x360°-os lézer  
a beállítás után megjegyzi a preferált vetítési  
síkokat.



# Leica Lino L6R és L6G

## Önbeálló

A Lino L6 egy önbeálló többfunkciós lézer. Ez azt jelenti, hogy  $\pm 4^\circ$  tartományban kézi igazítás nélkül pozícióba tud kerülni.



# Leica Lino L6R és L6G

## Tanusított minőség



### Extend the warranty of your product

The Leica Geosystems products and Li-Ion batteries meet the highest quality demands. Register your product within 8 weeks of purchase at [www.disto.com](http://www.disto.com) and benefit from our 3-year warranty, respectively 2-year warranty on Li-Ion batteries.

- Minden terméknek valós teszten kell átesni mielőtt kikerül a gyárból.
- Hőmérséklet és páratartalom tesztek biztosítják a stabil méréseket.
- A legnehezebb követelményeknek még az ipari szabványok felett is teljesülniük kell

# Leica Lino L6R és L6G

## Összegzés

Fényerő állító gomb

Önbeálló inga

Masszív és kompakt kialakítás

Inga zár – fém szerkezettel

Beépített finomállító csavar



Alumínium üvegkeret  
ütésselnyelő gumi betétekkel

3 x 360° lézer vetítés

Beépített biztonsági kampó

Háromszoros energia ellátás

Excentrikus talp, a lézerpont  
finom elforgatásához

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Leica Lino család

## Technikai adatok

| Technikai adat                           | Lino L2                                       | Lino L2G                                     | Lino L2P5                                    | Lino L2P5G                                   | Lino P5                                       | Lino L4P1                                    | Leica Lino L6R                                | Leica Lino L6G                          | Lino ML180                               |
|--|---|--|--|--|---|--|---|---|--|
| Art. No.                                 | 848435 / 864413                               | 864420                                       | 864431                                       | 864435                                       | 864427  | 834838                                       | 918976 / 912969                               | 918977 / 912971                         | 784438                                   |
| Vízszintes vonal                         | 1   | 1  | 1  | 1  |   | 1  | 360°  |   | 1  |
| Függőleges vonal                         | 1   | 1  | 1  | 1  |   | 3  | 2 x 360°                                      |   | 3  |
| Pontok/metszéspontok                     |   |  | 5  | 5  | 5   | 1 függő pont                                 | Fel, le, jobb, bal, előre, hátra (90° / 180°) |   | 1 függő pont                             |
| Hatósugár                                | 25m   | 35m  | 25m  | 35m  | 30m   | 15m  | 25m / 50m                                     | 35m / 70m                               | 20m                                      |
| Hatósugár detektorral                    | 80m   | 80m  | 80m  | 80m  |   | 80m  | 70m / 140m                                    |   | 100m                                     |
| Okos célzás funkció                      |   |  |  |  |   |  |   |   | ■  |
| Szintezési pontosság                     | ± 0.2mm/m                                     | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                     | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                     |   | ± 0.07mm/m                               |
| Vízszintes és függőleges vonal pontosság | ± 0.3mm/m                                     | ± 0.3mm/m                                    | ± 0.3mm/m                                    | ± 0.3mm/m                                    |   | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.3mm/m                                     |   | ± 0.07mm/m                               |
| Pont/metszéspont pontosság               |   |  | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                     | ± 0.2mm/m                                    | ± 0.2mm/m                                     |   | ± 0.1mm/m                                |
| Önbeállási tartomány                     | ± 4°  | ± 4°   | ± 4°   | ± 4°   | ± 4°  | ± 3°   | ± 4°  |   | ± 5°                                     |
| Finom beállító csavar tartománya         |   |  |  |  |   | 360°   | ±10° közötti függőleges metszéspont           |   | ±4° közötti függőleges tengely           |
| Szinten kívüli figyelmeztetés            | ■   | ■  | ■  | ■  | ■   | ■  | ■   |   | ■  |
| Szintezés                                | inga (zárható)                                | inga (zárható)                               | inga (zárható)                               | inga (zárható)                               | inga (zárható)                                | inga (zárható)                               | inga (zárható)                                |   | Motorizált                               |
| Lézer                                    | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)       | 525nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)      | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)      | 525nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)      | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)       | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)      | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)       | 525nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1) | 635nm, Class 2<br>(acc. to IEC 60825-1)  |
| Védelem                                  | IP54  | IP54   | IP54   | IP54   | IP54  | IP54   | IP54  |   | IP54                                     |
| Elem típus                               | Li-Ion akkumulátor csomag* /<br>3xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag /<br>3xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag /<br>3xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag /<br>3xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag* /<br>3xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag /<br>4xAA Alkaline | Li-Ion akkumulátor csomag* /<br>3xAA Alkaline |   | NiMH akkumulátor csomag<br>/2xD Alkaline |
| Működési idő                             | Több, mint 44 óra                             | Több, mint 28 óra                            | Több, mint 44 óra                            | Több, mint 28 óra                            | Több, mint 37 óra<br>(alkaline elemekkel)     | Több, mint 24 óra                            | Több, mint 36 óra                             | Több, mint 11 óra                       | Több, mint 12 óra                        |
| Méret                                    | 110 x 60 x 100mm                              | 110 x 60 x 100mm                             | 110 x 60 x 100mm                             | 110 x 60 x 100mm                             | 110 x 60 x 100mm                              | 147 x 147 x 181mm                            | 124 x 107 x 154mm                             |   | 250 x 159 x 230mm                        |
| Tömeg                                    | 530g  | 530g   | 530g   | 530g   | 495g  | 1173g  | 781g  |   | 2200g                                    |
| Állvány menet                            | ¼"  | ¼"   | ¼"   | ¼"   | ¼"  | ¼" and 5/8"                                  | ¼"  |   | 5/8"                                     |
| Pulzáló üzemmód detektorhoz              | ■   | ■  | ■  | ■  |   | ■  | ■   |   | ■  |

\*) a Lino P5, L2s és L6Rs lézerekhez a Li-Ion akkumulátor csomag opcionálisan elérhető

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems



# Árak



- when it has to be right

*Leica*  
Geosystems

# Lino L6Rs

## Ár és szállítási terjedelem

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Cikkszám.:                    | 918976   |
| EAN szám.:                    | 7640180530640  |
| Tömeg (csomagolással együtt): | 1.35kg   |
| Csomag mérete:                | 200 x 210 x 135 mm   |
| VTSZ:                         | 90153010   |
| Gyártási ország:              | Kína   |
| Csomag tartalma:              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leica Lino L6R</li><li>• Hordtáska</li><li>• Elemkazetta</li><li>• 3xAA Alkaline elemek</li><li>• Céltábla</li><li>• Gyorskezelési útmutató</li><li>• Calibration Certificate Blue</li></ul> |

**Listaár: 129 500 HUF nettó**



- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Lino L6R

## Ár és szállítási terjedelem

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Cikkszám.:                    | 912969   |
| EAN szám.:                    | 7640110699935  |
| Tömeg (csomagolással együtt): | 4.4 kg   |
| Csomag mérete:                | 335 x 380 x 170 mm   |
| VTSZ:                         | 90153010   |
| Gyártási ország:              | Kína   |
| Csomag tartalma:              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leica Lino L6R</li><li>• Twist 250 adapter</li><li>• UAL 130 falikonzol</li><li>• Koffer</li><li>• Li-Ion akkumulátor csoma</li><li>• Töltő</li><li>• Elemkazetta</li><li>• Céltábla</li><li>• Gyorskezelési útmutató</li><li>• Calibration Certificate Blue</li></ul> |

**Listaár: 188 700 HUF nettó**



- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Lino L6Gs

## Ár és szállítási terjedelem

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Cikkszám.:                    | 918977  |
| EAN szám.:                    | 7640180530657   |
| Tömeg (csomagolással együtt): | 1.65 kg   |
| Csomag mérete:                | 200 x 210 x 135 mm  |
| VTSZ:                         | 90153010  |
| Gyártási ország:              | Kína  |
| Csomag tartalma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leica Lino L6G</li><li>• Hordtáska</li><li>• Li-ion akkumulátor</li><li>• Töltő</li><li>• Elemkazetta</li><li>• Céltábla</li><li>• Gyorsindító kezelési útmutató</li><li>• Calibration Certificate Blue</li></ul> |

**Listaár: 188 700 HUF nettó**



- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Lino L6G

## Ár és szállítási terjedelem

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Cikkszám.:                    | 912971             |
| EAN szám.:                    | 7640110699942      |
| Tömeg (csomagolással együtt): | 4.4 kg             |
| Csomag mérete:                | 335 x 380 x 170 mm |
| VTSZ:                         | 90153010           |
| Gyártási ország:              | Kína               |
| Csomag tartalma               |                    |

- Leica Lino L6G
- Twist 250 adapter
- UAL 130 falikonzol
- Koffer
- Li-Ion akkumulátor csomag
- Töltő
- Elemkazetta
- Céltábla
- Gyorskezelési útmutató
- Calibration Certificate Blue

**Listaár: 218 300 HUF nettó**



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Lino család



- when it has to be right

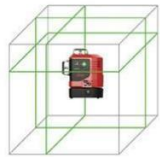
*Leica*  
Geosystems

# A Lino család

## Keresztvonal és pontlézerek



ML180



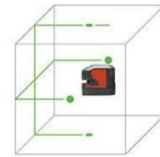
L6G



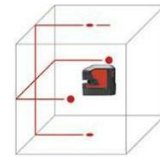
L6R



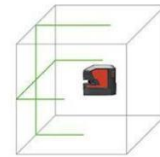
L4P1



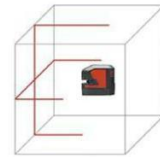
L2P5G



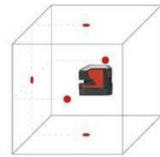
L2P5



L2G



L2



P5

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# Leica Lino

Teljes portólió minden feladatra – ne felejtse el a többi Lino-t

|                 | Asztalos<br>és Ács | Gipszkarton fal<br>és mennyezet | Villany-<br>szerelők | Lakatos és<br>fémszerkezet | Nyílászáró<br>beépítés | Burkoló | Festők és<br>dekorkészí-<br>tők | Víz- és<br>fűtészze-<br>relők | Nagy pontosságú<br>telepítések (gép,<br>állvány) |
|-----------------|--------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|---------|---------------------------------|-------------------------------|--|
| L4P1            | X                  | X                               |                      |                            |                        |         | X                               |                               |  |
| L6R &<br>L6G    | X                  | X                               |                      |                            | X                      | X       |                                 | X                             |  |
| L2P5 &<br>L2P5G |                    | X                               | X                    | X                          |                        |         |                                 | X                             |  |
| L2 &<br>L2G     |                    |                                 |                      |                            | X                      |         | X                               | X                             |  |
| P5              |                    |                                 | X                    | X                          |                        |         |                                 |                               |  |
| ML180           |                    |                                 |                      |                            |                        |         |                                 |                               | X  |





Leica LINO

**Különböző láthatóság és funkcionalitás**