

A MM Műszaki Magazin több mint két évtizede a magyarországi iparvállalatok és a hazai műszaki élet közismert szaklapja. Hónapról hónapra beszámol a hazai és nemzetközi technológiai fejlesztésekről és a műszaki újdonságokról. Tematikája átfogja szinte valamennyi termelési és innovációs ágazatot. Tájékoztatja olvasóit a magyar ipar aktuális helyzetéről, háttérelmzéseivel segít eligazodni az egyes iparágakban végrehajtott fejlesztések várható következményeiről, s átfogó képet nyújt a közeljövő technológiai újdonságairól. A würzburgi székhelyű német Vogel Communications Group kiadásában megjelenő, több mint százéves múltra visszatekintő MM Maschinenmarkt stratégiai partnereként a német technológiai újdonságokról első kézből ad hírt.

## FŐBB ROVATOK

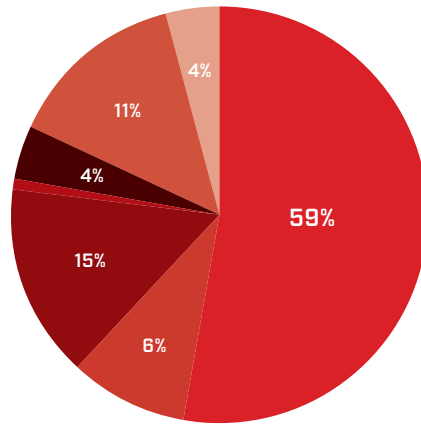
A Műszaki Magazin tematikája tükrözi partnereink elvárásait, melyet a rovat szerkezetében is maradéktalanul megvalósít. Ennek fő pillére a különböző iparágakat, piaci szegmenseket bemutató Tematikus Melléklet, amely valamennyi lapszám első harmadában, mintegy 16-20 oldalon található meg.

- A Címlapsztoriban, az adott lapszám vezető összeállításában részletes elemzés olvasható egy-egy iparág meghatározó vállalatának tevékenységéről, legfontosabb műszaki és gazdasági eredményeiről.
- Aktuális rovatunkban újdonságokról, eseményekről számolunk be.
- Fókusz témaköreink olyan, ma már megkerülhetetlen témákat tartalmaznak, mint például: az energetika, környezettechnika, logisztika.
- Körkép rovatunk bőséges teret kínál a legújabb fejlesztések, technológiák részletes bemutatására

LAPSZÁM (2020)	ANYAGLEADÁS	MEGJELENÉS	TEMATIKA, KAPCSOLÓDÓ KIÁLLÍTÁSOK
01-02	01.20.	02.03.	<b>NORTEC január 21-24. Hamburg, maintenance február 12-13. Dortmund,</b> Munkaerőpiac, nemzetközi vásári körkép; gépipar, használt gépek és technológiák, rögzítéstechnika
03	02.17.	03.02.	<b>METAV március 10-13. Düsseldorf, LogiMAT március 10-11. Stuttgart, AMPER március 17-20. Brno,</b> Automatizálás, ipari robotok, mérés, irányítás és vezérlés; gépipari és automatizálási gyártástechnológiák, fémmegmunkálás
04	03.16.	03.30.	<b>Hannover Messe április 20-24., PaintExpo április 21-24. Karlsruhe,</b> Folyamatirányítás, gyártás-automatizálás, beszállítói ipar, termeléstehnológiák, gépipar, fémmegmunkálás, zöld energia, energiahatékonyság, ŐKO-technológiák
05	04.14.	04.27.	<b>Ipar Napjai május 05-08. Hungexpo Budapest, Interpack május 06-13. Düsseldorf, Control május 05-08. Stuttgart,</b> Gépipar, karbantartás, felületkezelés, finanszírozás, műanyagipar, pneumatika és hidraulika, automatizálás, ipari robotok, lézertechnológia, hegesztéstechnika, orvosi technológia
06	05.18.	06.02.	<b>automatica június 16-19. München, SENSOR+TEST június 23-25. Nürnberg,</b> Minőségbiztosítás (TQM), minősítések, energiaszektor, gépipar, elektronika, elektrotechnika építőipar, épületgépészet, hűtés-fűtés, légtechnika, légkondicionálás
07-08	07.06.	07.20.	<b>Global Connect július 01-02. Stuttgart,</b> Folyamatirányítás, vezérlés, automatizálás, ipari elektronika; szereléstechnika, gépipar, lemezmegmunkálás
09	08.24.	09.07.	<b>AMB szeptember 15-19. Stuttgart,</b> CAD/CAM/PLM, mérnöki informatika, gépipari és automatizálási gyártástechnológiák, fémmegmunkálás; járműipar
10	09.21.	10.05.	<b>Automotive Hungary október Hungexpo Budapest, Motek október 5-8. Stuttgart, MSV október 5-9., Brno, Fakuma október 13-17. Friedrichshafen, EuroBLECH október 27-30. Hanover,</b> Beszállítói ipar, beszállítói piac, lézertechnológia, ipari robotok; rögzítéstechnika, műanyagipar, elektronika, elektrotechnika
11	10.19.	11.02.	<b>electronica 10-13. München,</b> Gépipar, munkavédelem és biztonság; repülőipar; Járműipar; logisztika, szállítmányozás, anyagmozgatás, csomagolóstechnika
Évkönyv	11.02.	11.16.	Gépipar, műanyagipar, pneumatika és hidraulika, szivattyútechnika, logisztika, ipari robotok, automatizálás, lézertechnológia, mérés, irányítás és vezérlés; elektronika, elektrotechnika
12	11.30.	12.14.	<b>JIMTOF december 07-12. Tokio (JP),</b> Műanyagipar, vegyipar, olajok és kenőanyagok, gépipari és automatizálási gyártástechnológiák

## CÉLCSOPORT

Műszaki szakemberek, döntés-előkészítő menedzser-ek, mérnökök, fejlesztők, a műszaki felsőoktatásban résztvevők, valamint az ipar és a kereskedelem területének munkaadói.



## OLVASÓI ÖSSZETÉTEL

### IPARÁG

Feldolgozóipar (59%)

Építőipar (6%)

Kereskedelem (15%)

Bányászat (1%)

Szállítás, raktározás (4%)

Szolgáltatás (11%)

Egyéb (4%)

## TERJESZTÉSI ADATOK

Nyomatott példányszám: 8 000

Terjesztés módja: előfizetők + minősített címlistas, ellenőrzött terjesztés

Megjelenés: havonta (évi 10 alkalom)

Lapszám ára: 900 Ft

Éves előfizetési díj: 8 900 Ft

## FELÁRAK

Elhelyezési felár 15%

Terjedelemtörés után lemondott hirdetések: 50%

Anyagleadás napja után lemondott hirdetések: 100%

Éves megállapodások esetére kérje kedvezményes csomagajánlatainkat hirdetésekkel, szakmai cikkekkkel.

Egyedi igény alapján ügyfeleinkkel egyeztetve készítünk esettanulmányokat, interjúkat, szakmai cikkeket.

## TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Szín: 4 szín color

Nyomás: íves

Vágott méret: 210 x 297 mm

Tükrömméret: 200 x 287 mm

Terjedelem: 68–96 oldal

Rácsűrűség: 60

## HIRDETÉS LEADÁSA

A hirdetési anyagokat kizárólag elektronikusan, minimum 300 dpi felbontású .jpg, .tif, .pdf formátumokban várjuk.

A nyomdakész fájlban küldött anyagokhoz a megrendelő aláírásával hitelesített kromalin vagy próbanyomat szükséges. Ennek hiányában reklamációt sajnos nem tudunk elfogadni. A nem nyomdakész hirdetések nyomdai előkészítésének költségét felszámítjuk.

## ONLINE HIRDETÉSI LEHETŐSÉGEK 2017

Kérje egyedi ajánlatunkat a megjelenési lehetőségekre.

Banner megjelenések és szakmai cikkek a weboldalon és heti hírlevélben.

Banner méretek: 728 x 90, 970 x 90, 300 x 250, 120 x 240, 120 x 600 px

Minimum megrendelési időszak: 1 hét

Hírlevél megjelenés ütemezése: heti egy alkalommal saját 7000 fős címlistára.

## HIRDETÉSFELVÉTEL

Műszaki Média Kiadó Kft.

H-1026 Budapest, Fillér u. 36.

E-mail: hirdetes@muszakai-magazin.hu

FORMÁTUM	MÉRET (MM)	HIRDETÉSI ÁR (Ft)
Borító II.	kifutó 220x307	590 000
Borító III.	kifutó 220x307	520 000
Borító IV.	kifutó 220x307	750 000
1/1 oldal	kifutó 220x307	550 000
	tükör 200x287	
Junior oldal	kifutó 142x210	480 000
	tükör 136x190	
1/2 oldal	álló kifutó 105x307	350 000
	tükör 90x280	
	fekvő kifutó 220x155	
	tükör 200x145	
1/3 oldal	álló kifutó 78x307	275 000
	tükör 70x280	
	fekvő kifutó 220x109	
	tükör 200x85	
1/4 oldal	álló tükör 46x307	215 000
	fekvő kifutó 220x66	
	tükör 88x134	
1/8 oldal	álló tükör 42x134	118 000
	fekvő tükör 94x66	
Piactér (1200 karakter + 1 kép)		70 000
Börze		Kérje részletes ajánlatunkat!

SPECIÁLIS FELÜLETEK	ÁR (Ft)
Címlapsztori 8 oldal	1 200 000
Címlapsztori 4 oldal	750 000
Dupla borító I.	1 176 000
Dupla borító IV.	980 000
Dupla borító II.	947 000
Dupla borító III.	913 000
Átkötő szalagozás (legyártott szalag esetén)	294 000
Pántolás ragasztással (legyártott szalag esetén, csak hirdetéshez)	394 000
Csíkhirdetés sorozat (4 db)	378 000
Átfutó hirdetés	315 000
Könyvjelző	méret függvényében
Beragasztás (hirdetés pontragasztásos mintával)	35 Ft/db + a hirdetés felület ára
Behúzás (termékminta, CD, levelezőlap, stb.)	50 Ft/db 20 gramm alatt
	20 gramm fölött kérje részletes ajánlatunkat
5. szín (arany, ezüst stb.)	külön egyeztetés alapján

Az árak az Áfát nem tartalmazzák. A kifutó mérete: vágott méret + oldalanként 5mm