

VT ElektroPlast

EGY VÁLLALAT – VÉGTELEN LEHETŐSÉGEK

—
2024

FEJLŐDÉS

STABILITÁS

DINAMIZMUS

TECHNOLÓGIA

ÁLTALÁNOS ADATOK A VIDEOTONRÓL

Alapítás
1938
Tulajdonosváltás
1992

Bevétel
(2023)
320*
Milliárd HUF

10
Telephely

9300
Munkatárs
(2023)

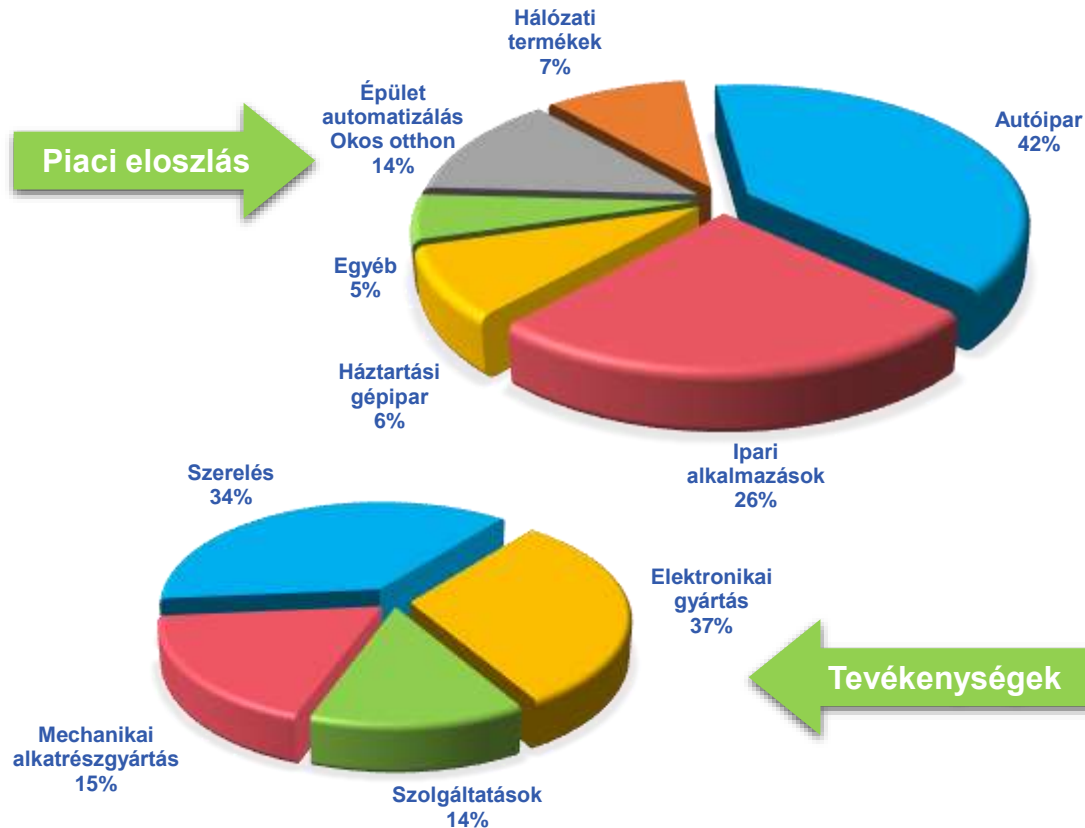
1.
Legértékesebb
magyar kézben
lévő vállalat**

4.
Az európai
székhelyű EMS
cégek között

* 2005 óta adósságmentes

** A Forbes szerint 2021-ben

Piaci eloszlás



Tevékenységek

TELEPHELYEK



Gyártó üzem

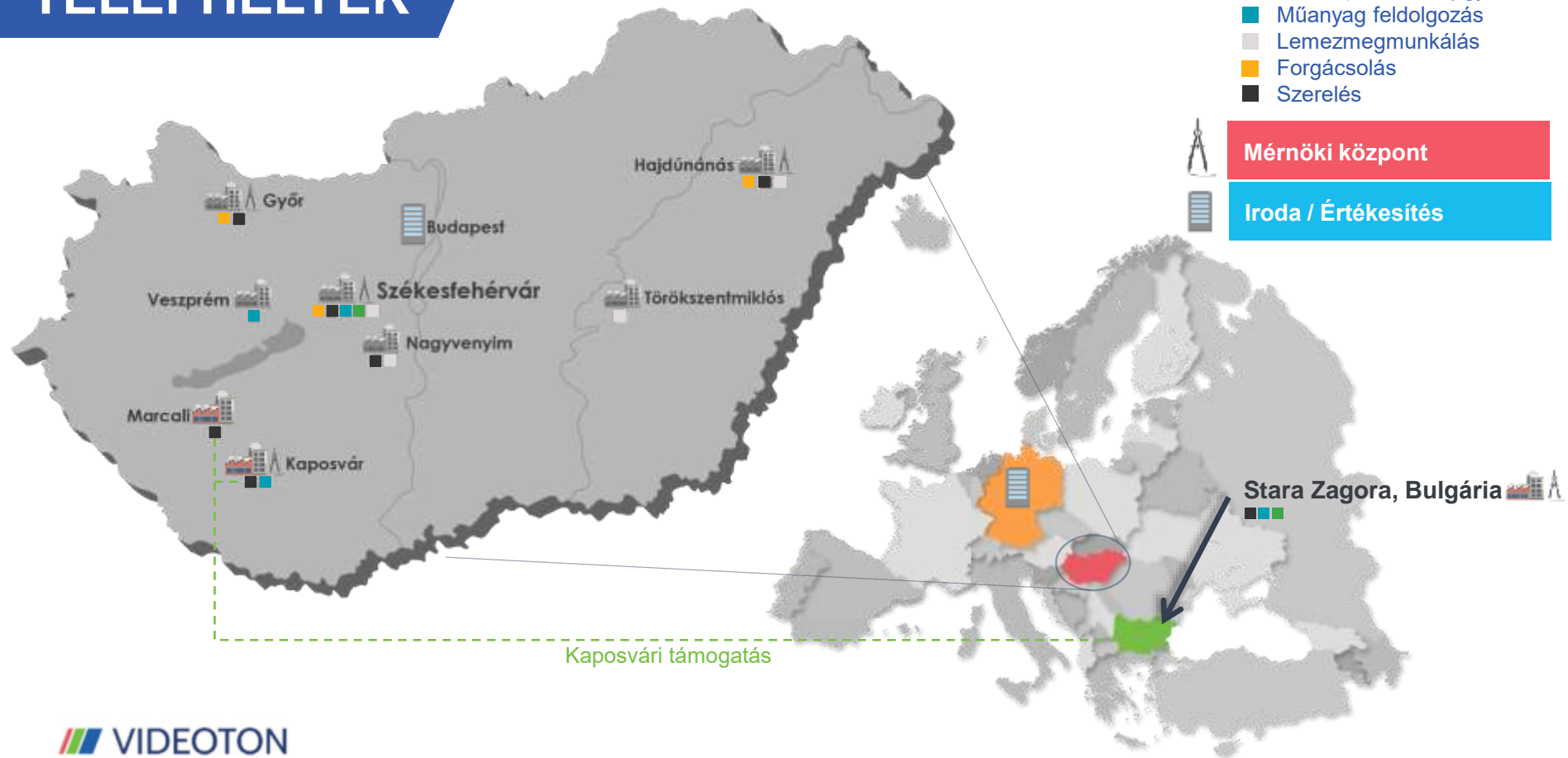
- PCBA (elektronika) gyártás
- Műanyag feldolgozás
- Lemezmegmunkálás
- Forgácsolás
- Szerelés



Mérnöki központ



Iroda / Értékesítés



ALAPTECHNOLÓGIÁK A VIDEOTONNÁL



PCB ÉS KÉSZTERMÉK ÖSSZESZERELÉS

VT Autóelektronika, VEAS, VEAS Bulgaria



RÉSZEGYSÉG ÉS KÉSZTERMÉK SZERELÉS

VTEP, VTBT, VTES, VTBH, TIPA, VT-ASYST



MŰANYAG FRÖCCSÖNTÉS

VTEP, VT Plastic, VT Bulplast



LEMEZMEGMUNKÁLÁS

VTES, KVJ Művek



FORGÁCSOLÁS

VT Metál, VT Mechatronics



EGYÉB

VT-Rendszertechnika, Ventfilt, Pannonjob,
Ipari park, VT ARtrans, Pannonfacility

CÉGTÖRTÉNET

1970-1997

- Telephely megalapítása
- TUNGSRAM – elektroncső gyártás
- Műanyag fröccsöntés (1990)
- MBKE Kft. ('93-'97)



1998

- Háztartási kisgépek gyártásának indítása



2008

- Marcali telephely megvásárlása akkumulátor üzletág számára



2018

- Akkumulátor szerelés gyártásautomatizálása
- On-line adatgyűjtő rendszer



1997

- VIDEOTON akvizíció
- 1997-2002 Akkumulátor-szerelés indítása Kaposváron

2004

- Bővülő vevői bázis

2013

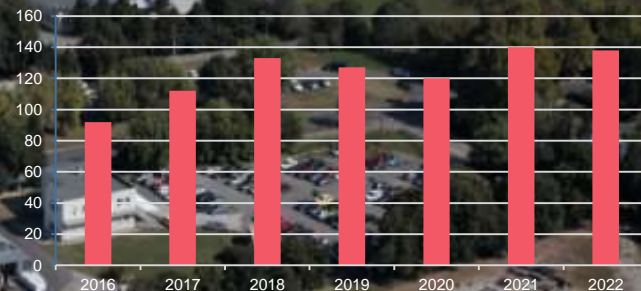
- Tisztatér kialakítása
- ESD védelemmel ellátott gyártóterület Marcaliban és Kaposváron

2023

- Videoton Kaposvár és a Bulgária DZU közötti szoros együttműködés és támogatási rendszer kialakítása

TÉNYEK ÉS ADATOK

Árbevétel / Mrd HUF



• Dolgozók száma



kb. 750

• Árbevétel (2023)



43 Mrd HUF

• Tervezett árbevétel (2024)

45 Mrd HUF

• Termelőterület
(Kaposvár és Marcali)



43 500 m²

• Fröccsöntő gép



~80

• Éves műanyag alkatrész -



96 mill

• Éves késztermék gyártás

30 mill

• Partnerek száma



15+

ÜZLETI MODELL



MŰANYAG FRÖCCSÖNTÉS



Mérnöki szolgáltatások

- Hőre lágyuló műanyagok fröccsöntése
- ~80 db fröccsöntőgép, 15-650 tonna záróerő
- On-line, valós idejű adatgyűjtő és kiértékelő rendszerek



Szerszámozás



Fröccsöntés

- Automatizálás, robotizált gyártócellák
- Tamponbélyegzés, prézelés, lézergravírozás
- Hegesztés (infra, tükör, ultrahang, dörzs)

KÉSZTERMÉKEK ÉS RÉSZEGYSÉGEK SZERELÉSE



Iparosítás



Akkumulátor összeszerelés



Késztermék összeszerelés

- Mérnöki mintagyártás, sorozatgyártás, szervizalkatrészek
- Testreszabott megoldások – gyártócellától az automatizált szerelősortig
- Különböző bonyolultságú szerelvények / késztermékek előállítása
- Összeszerelés, tesztelés, automatizálás, késői testreszabás

AKKUMULÁTOR SZERELÉS



Játszd le!



Fogyasztói

- cella hegesztés
- forrasztás
- pottingolás
- összeszerelés



Kéziszerszám és
kertészeti



Autóipar



E-bike

- csavarozás
- vezeték és kábelmegmunkálás
- tamponozás és prézelés
- ultrahangos hegesztés



Ipari alkalmazás



Egészségügy

- töltés
- lézeres termékmegjelölés
- tesztelés
- csomagolás



Szórakoztatóipar
és telekommunikáció

TANÚSÍTVÁNYOK

ISO 9001:2015



IATF 16949:2016



ISO 45001:2018



AEOF 2014



ISO 14001:2015



ISO 13485:2016



ISO 50001:2018

PORTFÓLIÓ

PIM



Akku szerelés



Késztermék szerelés



* Autóipar

REFERENCIÁINK

3M

AKG
by HARMAN

alber

Amphenol

 **BOSCH**

CMR
SURGICAL

 **DIAGON**

 **TASKI**

FDK

HI-LEX

 **instagrid**

metabo

Az ÖN részére
fenntartva

Miele

 **peiker**
a Valeo brand

PETZL

PHILIPS

P&G
BRAUN

STIHL

Valeo

KÖSZÖNJÜK FIGYELMÜKET!



VIDEOTON Elektro-PLAST Kft.
H-7400 Kaposvár
Izzó u. 3
Tel.: + 36 82 502 100
vtep@vtep.videoton.hu

Horváth Máté
üzletfejlesztési menedzser
Tel.: + 36 82 502 159
Mobil: + 36 20 277 6380
horvath.mate@vtep.videoton.hu

