

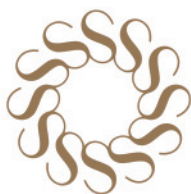
# HIBAKÓDOK

*Ergoline*

## EXCELLENCE

## EVOLUCION

## SMAX







SUNSYSTEM


Kód	Störung/Fehlerbeschreibung	Abhilfe
E 0 0 1	Kondensatbehälter voll (Fehleranzeige nur möglich bei Original-Kondensatbehälter)	Kondensatbehälter leeren
E 0 0 2	Störung Kondensatpumpe	
E 0 0 3	Überdruckschalter Klimagerät (Gerätekühlung)	
E 0 0 4	Druckwächter +B24 Klimadruck überschritten	
E 0 0 5	Temperaturfühler Climatronic (Klimagerät)	
E 0 0 6	Temperaturfühler Climatronic (Klimagerät)	
E 0 0 7	Warnung Betriebsstunden Filter Klimagerät überschritten	
E 0 1 0	Temperaturbegrenzer Gesichtsbrenner	

40096 / 0



Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E 0 0 1	Kondenzvíz-tartály tele (Hibajelzés csak eredeti kondenzvíz-tartálynál lehetséges.) Zavar a kondenzvíz elszívásában	Kondenzvíz-tartály ürítése
E 0 0 2	Kondenzvíz szivattyú zavar	
E 0 0 3	Klímaberendezés túlnyomáskapcsoló (készülékűtés)	
E 0 0 4	Nyomásfigyelő +B24 klímanyomás túllépve	
E 0 0 5	Climatronic (klímaberendezés) hőmérséklet-érzékelője	
E 0 0 6	Climatronic (klímaberendezés) hőmérséklet-érzékelője	
E 0 0 7	Figyelmeztetés, klímaberendezés szűrő üzemórák túllépve	

Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E010	Arcbarnító hőmérsékletátarolója	
E011	Felső rész hőmérsékletátarolója	
E012	Alsó rész hőmérsékletátarolója	
E013	Hőmérséklet-érzékelő zavar, felső rész távozólevegő-hőmérséklet	
E014	Hőmérséklet-érzékelő zavar, levegő-bevezetés	
E017	Hőmérséklet-érzékelő keringtetett levegő, levegő-bevezetés	
E018	Kisnyomású UV-lámpák hőmérséklete alacsonyabb, mint a helyiség hőmérséklete	
E019	Kisnyomású UV-lámpák hőmérséklete legalább 30 °C fokkal magasabb, mint a helyiség hőmérséklete	
E020	Szűrőtárcsa arcbarnító felső rész hátul és középen (arcb1 és arcb2)	
E021	Szűrőtárcsa, elülső arcbarnító	
E022	Biztonsági kapcsoló Szűrőtárcsa arcbarnító az oldalrészben	Ellenőrizze a szűrőtárcsák illeszkedését.
E023	Szűrőtárcsa arcbarnító felső rész	
E024	Biztonsági kapcsoló Szűrőtárcsák, arcbarnító a felső részben	
E025	Szűrőtárcsa arcbarnító felső rész hátul, középen, elől és oldalrész	
E026	Szűrőtárcsa arcbarnító 5-12	
E027	A hátsó arcbarnítók szűrőtárcsája	
E028	A középső arcbarnítók szűrőtárcsája	
E030	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla felső rész (Ergoline Avantgarde-nál dekorlappal)	
E031	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla alsó rész	



Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E032	Tárcsás kapcsoló Akrilüveg tábla felsőrész/fekvőfelület (Ergoline Premium: Vállbarnító, kád, homloklap)	
E033	Tárcsás kapcsoló akrilüveg tábla felsőrész vagy dekorlap felsőrész	
E034	Tárcsás kapcsoló Akrilüveg tábla felsőrész/ oldalrész/fekvőlap/ vállbarnító/alsórész kád	Ellenőrizze, hogy az akrilüveg-táblákat, a felsőrészt/oldalrészt/ alsórészt/vállbarnítót és a kádat megfelelően lezárták/ beresztelték-e.
E035	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla felsőrész/ oldalrész/alsórész/vállbarnító	Ellenőrizze, hogy az akrilüveg táblákat, felsőrészt/oldalrészt/ vállbarnítót megfelelően lezárták/ beresztelték-e
E036	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla alsórész vagy kád alsórész	Ellenőrizze, hogy a kádat megfelelően beresztelték-e.
E037	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla felsőrész/ oldalrész	Ellenőrizze, hogy az akrilüveg táblák felsőrészt/alsórészt megfelelően lezárták/ beresztelték-e.
E038	Biztonsági kapcsoló, fekvőfelület és kád	Ellenőrizze, hogy a fekvőfelületet és a kádat megfelelően lezárták/ beresztelték-e.
	Arcbarnító hőmérsékletbiztosítékai	
E039	Vállbarnító biztonsági kapcsolója	
E040	A szélzászló-kapcsoló a járó ventilátornál nem kapcsol be	
E041	A szélzászló-kapcsoló a ventilátor kikapcsolása után 1 perccel nem kapcsol ki.	
E042	Figyelmeztetés, a készülék-ventilátor minimális fordulatszámának emelkedése 10%-kal.	
E050	Szűrőtárcsa biztonsági kapcsolója Arcbarnító fent elöl	
E051	Szűrőtárcsa biztonsági kapcsolója Arcbarnító fent jobbra és balra hátul	


Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E052	Zavar a reflektor kar nyitószerkezetében	
E053	Nagynyomású UV-lámpák biztonsági kapcsolója a fejrészben	
E054	Nagynyomású UV-lámpák biztonsági kapcsolója a lábészben	
E055	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító 1	
E056	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító 2 hátul	
E057	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító elől	
E058	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító közepén	
E059	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító hátul	
E060	Zavar (hőmérséklet-határoló) Arcbarnító oldalrész	
E061	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla, dekor felsőrész vagy hőmérséklet-határoló	
E062	Tárcsás kapcsoló, akrilüveg tábla alsórész/ oldalrész	
E063	Akrilüveg tábla oldalrész biztonsági kapcsoló kioldott	
E064	A Dekor tárcsás kapcsoló kikapcsolt	
E065	A tárcsás kapcsoló akril üveglap felső része kioldott	
E070	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 1 *	
E071	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 2 *	
E072	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 3 *	
E073	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 4 *	


## Zavar, ok és elhárítás

Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás	
E074	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 5 *		
E075	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 6 *		
E076	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 7 *		
E077	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 8 *		
E078	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 9 *		
E079	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 10 *		
E080	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 11 *		
E081	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 12 *		
E082	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 13 *		
E083	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 14 *		
E084	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 15 *		
E085	Zavar (hőmérséklet-határoló) Nagynyomású egység 16 *		
E086	A túlhevülés-védelem lekapcsolja a monitort.		A monitort kb. 2 órán át hagyja lehűlni. Ezután indítsa újra a MULTIVISION szekrényt.
E090	A vészki kapcsolási idő túllépése		
E091	Készülék-busz zavar		
E092	Vezetékezés- vagy feszültség hibák a biztonsági láncokban		
E095	Kiegészítő ellenőrző szerkezet		
E100	A vészki kapcsolási idő túllépése		
E101	Készülék-busz zavar		




Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E102	Vezetékezés- vagy feszültséghibák a biztonsági láncokban	
E103	Zeneegység zavar CD-/Chip- vagy meghajtó zavar	Ellenőrizze, hogy a CD-k vagy a chip megfelelően van-e behelyezve/megvan-e.
E104	A csip-kártya nincs jól bedugva, hibás vagy helytelen típusú, lejárt	Ellenőrizze a chip-kártya megfelelő illeszkedését. Ellenőrizze az UV-lámpák maradék üzemidejét és az üzemórát.
E105	Kiegészítő ellenőrző szerkezet	
E106	Klímaberendezés/Climatronic ellenőrző szerkezete	
E107	Arcbarnító szabályozás ellenőrző szerkezete	
E108	Fordulatszám-szabályozás 1	
E109	Fordulatszám-szabályozás 2	
E110	AQUA FRESH és AROMA ellenőrző szerkezete	
E111	Audio erősítő	
E112	Csatornaválasztás	
E113	Valósíró óra	
E114	Paramétertár/készüléklevél	
E115	EVG-ellenőrző szerkezet	
E116	Nagynyomású egységek szabályozásának ellenőrző szerkezete	Ellenőrizze a dugaszoló csatlakozók pontos illeszkedését a MULTIVISION szekrényen!
E117	Hiányzó adatátvitel a szolárium és a MULTIVISION szekrény között.	
E118	Hiányzó adatátvitel a szolárium és a MULTIVISION szekrény között.	

Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E120	Az érzékelő hiányzik vagy nem üzemkés	Ellenőrizze, hogy az érzékelő megvan-e és helyesen van-e bekötve az alapállomásra! Ellenőrizze az alapállomás feszültségellátását!
E121	Az érzékelőt be kell kalibrálni.	Kalibrálja be az érzékelőt (lásd a Használati utasítást).
E122	Az érzékelő kalibrálása nem sikerült, az érzékelő hibás/elszennyeződött	Ellenőrizze és tisztítsa meg az érzékelő ablakát. Helyezze vissza az érzékelőt az alapállomásba! Adott esetben ismételje meg ezt a műveletet! Ezután újra kalibrálja be az érzékelőt (lásd a szolárium használati utasítását). Ellenőrizze, hogy a pontos kalibrálási felület használta-e! A kalibrálási felület nem lehet szennyezett!
E123	Rosszul sikerült az elfogadhatóvá tétel. (Az érzékelő hibás/elszennyeződött, Az alapállomás hibás/elszennyeződött)	Ellenőrizze és tisztítsa meg az érzékelő ablakát és az alapállomást Helyezze vissza az érzékelőt az alapállomásba! Ellenőrizze, hogy az érzékelő helyzete megfelelő-e az alapállomásban! Adott esetben ismételje meg ezt a műveletet! Sikertelen elfogadhatóvá tétel esetén kalibrálni kell az érzékelőt (lásd a szolárium Használati utasítását).
E124	Az adatkommunikáció hibás	
E126	A hálózati feszültség egy vagy több fázisa nem áll rendelkezésre.	Ellenőrizze a főbiztosítót.
E128	A barnítás megszakadt az alacsony feszültség miatt	Nyugtázza a hibát és indítsa el a készüléket.

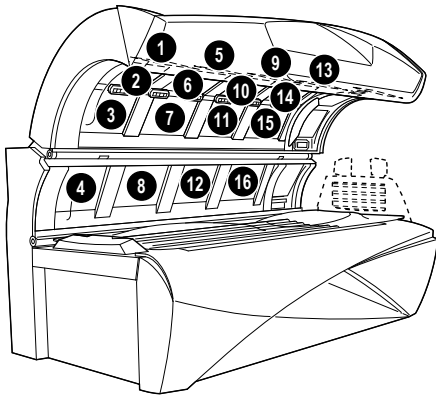
Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás
E130	Vezérlés hibás felszerelése	
E131	Hibás a kiegészítő controller adat kommunikációja	
E132	Hibás az UV források bekapcsolás figyelője	
E133	Fordulatszám szabályozás kiegészítő controller kapcsolási funkció	
E134	Fordulatszám szabályozó biztosíték zavara	
E135	Fordulatszám szabályozó feszültségellátás zavara	
E140	A fő kapcsolórelé nem kapcsol be	
E141	A fő kapcsolórelé nem kapcsol ki	
E142	Hibás a fő kapcsolórelé bekapcsolási ciklusa	
E143	Különböznek az érmebedobó-bemenetek	
E150	Nagynyomású egységek (1-3) zavara a sorban [A] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E151	Nagynyomású egységek (4-6) zavara a sorban [A] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E152	Nagynyomású egységek (7-9) zavara a sorban [B] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E153	Nagynyomású egységek (10-12) zavara a sorban [B] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E154	Nagynyomású egységek (13-15) zavara a sorban [C] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E155	Nagynyomású egységek (16-18) zavara a sorban [C] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E156	Nagynyomású egységek (19-21) zavara a sorban [D] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E157	Nagynyomású egységek (22-24) zavara a sorban [D] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E158	Nagynyomású egységek (25-27) zavara a sorban [E] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	
E159	Nagynyomású egységek (28-30) zavara a sorban [E] (szűrőtárcsák, hőmérséklet-határoló) **	

## Zavar, ok és elhárítás

Hibakód	Zavar/ Hiba leírása	Elhárítás	
E160	Akrilüveg tábla tárcsás kapcsolója (1-6) a sorban [A] **		
E116	Akrilüveg tábla tárcsás kapcsolója (7-12) a sorban [B] **		
E162	Akrilüveg tábla tárcsás kapcsolója (13-18) a sorban [C] **		
E163	Akrilüveg tábla tárcsás kapcsolója (19-24) a sorban [D] **		
E164	Akrilüveg tábla tárcsás kapcsolója (27-30) a sorban [E] **		
E165	A nagynyomású egységek zavara (1-3) (szűrőlapok, hőmérséklet határoló), Akrillap tárcsás kapcsoló ***		
E166	A nagynyomású egységek zavara (5-7) (szűrőlapok, hőmérséklet határoló), Akrillap tárcsás kapcsoló ***		
E167	Nagynyomású egység zavara (4) (szűrőlap, hőmérséklet határoló) ***		
E168	A nagynyomású egység zavara (8) (szűrőlap, hőmérséklet határoló) ***		
E170	A vezérlőlap szellőztető bemenet feszültségellátása hiányzik		
E190	Hiányzó nyelv a kezelőegységben		
E191	Hiányzó nyelv az audio kontrollerben		
E202	Hiba a szoftver frissítésnél		Ismételje meg az update folyamatot

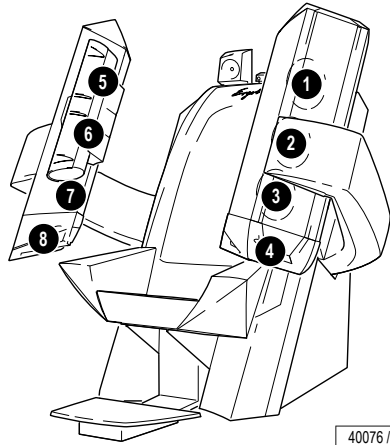


\*) E070 – E085



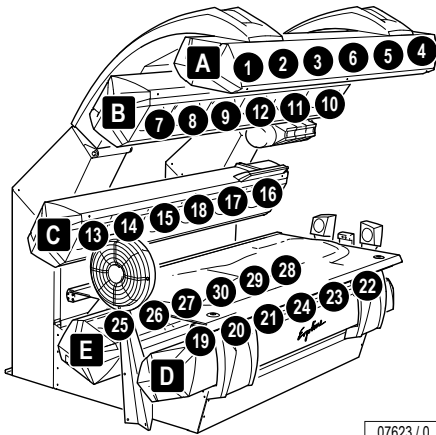
40078 / 0

\*\*\*) E165 – E168

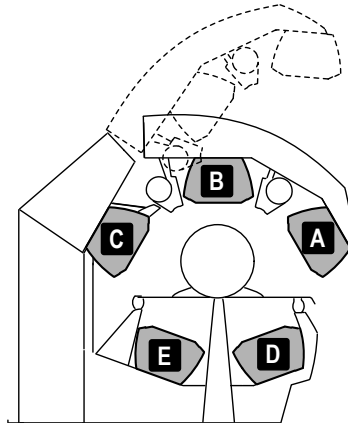


40076 / 0

\*\*\*) E150 – E164



07623 / 0



07622 / 0

