



## ROZHODNUTÍ

### O ZMĚNĚ SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI TYPU SYSTÉMU VOZIDLA NEBO KONSTRUKČNÍ ČÁSTI VOZIDLA NEBO VÝBAVY VOZIDLA č.

**2 546**

**Držitel:** 3 M ČESKO, spol. s r.o.  
Vyskočilova 1/1410  
140 00 Praha 4

**Druh:** ZASKLENÍ VOZIDEL  
- ZTEMŇOVACÍ A BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE  
- ZTEMŇOVACÍ PÁSY

**Výrobce:** 3M Center  
Building 225-4S-08  
MN55144-1000 St. Paul, USA

**Tovární značka:**  
**Typ (typová řada):** Dle Přílohy I (str. 1/1)

**Obchodní označení:** 3 M  
**Určeno na vozidla:** M, N1

Ministerstvo dopravy podle ustanovení § 19 a § 21 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb. v platném znění a prováděcích předpisů o schvalování technické způsobilosti a technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a na podkladě oznámení změn držitelem osvědčení o schválení technické způsobilosti.

#### schvaluje

změnu výše uvedeného schválení technické způsobilosti typu systému vozidla nebo konstrukční části vozidla nebo výbavy vozidla. V souvislosti s touto změnou se mění a doplňuje osvědčení o schválení technické způsobilosti typu:

**Držitel:** 3 M ČESKO, spol. s r.o.  
Vyskočilova 1/1410  
140 00 Praha 4

**Druh:** ZASKLENÍ VOZIDEL  
- ZTEMŇOVACÍ A BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE  
- ZTEMŇOVACÍ PÁSY

**Výrobce:** 3M Center  
Building 225-4S-08  
MN55144-1000 St. Paul, USA

**Tovární značka:**  
**Typ (typová řada):** Dle Přílohy I (str. 1/1)

**Obchodní označení:** 3 M  
**Určeno na vozidla:** M, N1

a stanovuje tyto další podmínky:

**Osvědčení se nevydává, platnost Osvědčení č. 2 546 se prodlužuje do 31.12.2011.**

Dodržení požadavků protokolu ÚVMV č. SD 177/00, č. SD 007/03, č. 025P/05, č. 043/05 a TUV SÚD AUTO CZ č. SD 056/07 a podmínek stanovených výrobcem vozidla. Další podmínky schválení jsou uvedeny v Příloze I.

Dokumentaci k výrobkům a montáži doplnit o podmínky uvedené v Příloze I.

Schválené ztemňovací pásy nesmí zasahovat do výhledových zón řidiče a nesmí způsobovat barevnou změnu v rozlišitelnosti dopravních signálů.

Držitel tohoto rozhodnutí je povinen pro každou vyrobenou nebo dovezenou konstrukční část vozidla nebo systém vozidla nebo výbavu odpovídající schválenému typu potvrdit do prodejní dokumentace shodnost výrobku se schváleným typem s uvedením čísla osvědčení o schválení technické způsobilosti typu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy a výrobek opatřit schvalovací značkou, pokud není v tomto rozhodnutí stanoveno jinak. Osvědčení o schválení technické způsobilosti typu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy je platné pro každou vyrobenou nebo dovezenou konstrukční část vozidla nebo systému vozidla nebo výbavu stejného typu, u kterých nedošlo ke konstrukční změně a které byly vyrobeny nebo dovezeny v době jeho platnosti.

Původní rozhodnutí o schválení technické způsobilosti, včetně jeho příloh, pokud není změněno tímto rozhodnutím, zůstávají nadále platné.

Po skončení výroby nebo dovozu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy je držitel tohoto rozhodnutí povinen neprodleně vrátit osvědčení o schválení technické způsobilosti typu i s jeho přílohami Ministerstvu dopravy.

### **Odůvodnění**

Na základě splnění všech předepsaných náležitostí stanovených zákonem č. 56/2001 Sb., prováděcích předpisů a dalších podmínek stanovených tímto rozhodnutím je rozhodnuto, jak shora uvedeno.

### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, rozklad, a to do 15-ti dnů po doručení tohoto rozhodnutí Ministerstvu dopravy, cestou odboru, který schválil technickou způsobilost.

Příloha: Osvědčení o schválení technické způsobilosti typu č.

V Praze dne 19.01.2010

  
**Ing. Josef Pokorný**

ředitel

Odbor provozu silničních vozidel



Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne .....  
Je vykonatelné.  
Ministerstvo dopravy  
Vypraveno dne 15.2.2010

MD povoluje tímto montáž fólií na skla vozidel při dodržení požadavků zákona č.56/2001 Sb., předpisu EHK č.43, vyhlášky MDS ČR č. 341/2002 Sb., včetně vozidel již vedených do provozu při dodržení těchto podmínek:

- 1) Zajištění odborné montáže,
- 2) Čelní skla nesmí být upravována ani čirými fóliemi,
- 3) Na bočních sklech sloužících k výhledu z místa řidiče (horizontální úhel 180 stupňů před řidičem) nesmí být po úpravě skel celková propustnost menší než 70%,
- 4) Fólie nesmí zakrývat třetí brzdovou svítilnu,
- 5) Dodržení podmínek pro jednotlivé fólie,
- 6) Držitel Osvědčení je povinen zasklení vozidla po úpravě zasklení fólií označit štítkem s označením výrobce, způsob úpravy a hodnotou minimální celkové propustnosti na každém skle a schvalovací značkou (ATEST 8 SD 2 546) v provedení dle přílohy č. 15 vyhlášky MDS č. 341/2002 Sb. tak, aby štítek nepřekrýval ostatní označení. Štítky určené na zasklení vozidel mimo skel sloužících k výhledu z místa řidiče (propustnost menší než 30%) doplnit o značení "V" dle předpisu EHK č. R 43.
- 7) Držitel Osvědčení vydá majiteli vozidla dokumentaci (např. Certifikát, Osvědčení nebo Typový list) o provedené úpravě zasklení skel, ve kterém musí být uvedeny minimálně tyto údaje: typ a výrobní číslo vozidla, číslo schválení MD, způsob úpravy (minimální celková propustnost), vyznačení míst provedených úprav, datum úpravy a podpis oprávněné osoby.
- 8) Držitel Osvědčení je povinen stejnou dokumentaci o provedených úpravách archivovat.

#### Seznam schválených fólií

Bezpečnostní fólie: mimo čelního zasklení - (propustnost v %)  
3M Scotchshield TM SCLARL150  
SH4CLARL (90%), SH14CLARL (87%), ULTRA 600 (85%), SC 639 (80%)  
Ultra Prestige Series PR S70 (63%)

Ztemňovací fólie mimo výhled řidiče:  
PNTHR 5NO OC (5%), PNTHR 20NO OC (20%), PNTHR 35NO OC (35%),  
PNTHR 50NO OC (50%),  
CS 5 BLACK (5%), CS 20 BLACK (20%), CS 35 BLACK (35%), CS 50 BLACK (50%)  
3M FX ST5 (5%), 3M FX ST20 (20%), 3M FX ST35 (34%), IJ 20 (89%),  
IJ 40 (89%), CT 180 (89%)  
BlackChrome 40 (40%), BlackChrome 35 (32%), BlackChrome 20 (17%),  
BlackChrome 10 (9%), FX ST 40 (43%),

Neprůsvitná fólie: SL 580 E, SL 680 CR E (propustnost 0%) -  
pro skla v nákladových prostorech vozidel kat. N  
(Pásky z těchto fólií nesmí být použity na čelní skla vozidel)

Ztemňovací fólie na přední boční skla:  
3M Scotchtint TM RE70NEARL (70%)

Ztemňovací pásky 3M FX Scotchtint na horní část čelního okna:  
3M FX ST5, 3M FX ST20, 3M FX ST35, IJ 20, IJ 40, CT 180,

Schválené ztemňovací pásky nesmí zasahovat do výhledových zón řidiče a nesmí způsobovat barevnou změnu v rozlišitelnosti dopravních signálů.



*[Handwritten signature]*