

David Do  
Komisarz/Przewodniczący  
tlccommissioner@tlc.nyc.gov

Jason Kersten  
Dział Komunikacji TLC  
press@tlc.nyc.gov

33 Beaver Street  
22nd Floor  
New York, NY 10004

**Zawiadomienie: Wykaz medalionów minifloty pojazdów zasilanych paliwem alternatywnym podlegających wymaganiom dotyczącym ułatwień dostępu**

Od 20 lutego 2024 wymienione poniżej medaliony minifloty muszą spełniać wymagania dotyczące dostępności zawarte w przepisach TLC 58-50(a)(2) dotyczących konwersji na pojazdy z ułatwieniami dostępu.

Każdy medalion w takiej miniflocie będzie musiał zapewnić usługi przewozu pojazdami, które są zarówno 1) **zasilane paliwem alternatywnym, jak i 2) wyposażone** w ułatwienia dostępu, przy czym pojazdy te mają stopniowo zastępować dotychczas użytkowane pojazdy w miarę ich wycofywania z eksploatacji lub w przypadku wymiany pojazdów z dowolnego powodu, w tym również na skutek wypadku, aż do momentu zastąpienia co najmniej 50% pojazdów minifloty zatwierdzonymi pojazdami z ułatwieniami dostępu zasilanymi paliwem alternatywnym. Aktualnie zatwierdzone opcje pojazdów z ułatwieniami dostępu zasilanych paliwem alternatywnym to Chrysler Pacifica Hybrid Accessible oraz Toyota Sienna Hybrid Accessible.

Właściciele wymienionych poniżej medalionów otrzymają list od komisji TLC ze szczegółowym omówieniem ich obowiązków i dalszych kroków.

7V10	7V11	7V12	7V13	7V14	7V15	7V16	7V17	7V18
7V19	7V20	7V21	7V22	7V23	7V24	7V25	7V26	7V27
7V28	7V29	7V30	7V32	7V33	7V34	7V35	7V36	7V37
7V38	7V39	7V40	7V41	7V42	7V43	7V44	7V45	7V46
7V47	7V48	7V49	7V50	7V51	7V52	7V53	7V54	7V55
7V56	7V57	7V58	7V59	7V60	7V61	9V25	9V26	9V27
9V28	9V29	9V30	9V40	9V41	9V42	9V43	9V44	9V45
9V46	9V47	9V48	9V49	9V50	9V51	9V52	9V53	9V54
9V55	9V56	9V57	9V58	9V59	9V60	9V61	9V62	9V63
9V64	9V65	9V66	9V67	9V68	9V69	9V70	9V71	9V72
9V73	9V74	9V75	9V76	9V77	9V78	9V79	9V80	9V81
9V82	9V83	9V84	9V85	9V86	9V87	9V88	9V89	9V90
9V91	9V92	9V93	9V94	9V95	9V96	9V97	9V98	9V99

Wyślij pytania e-mailem na adres: [licensinginquiries@tlc.nyc.gov](mailto:licensinginquiries@tlc.nyc.gov)

###

