



**ಓಲಾ,
ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ
ಇ-ಸ್ಕೂಟರ್
ಕಾರ್ಖಾನೆ
ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದೆ.
ಎರಡು ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗೆ
ಒಂದು ಸ್ಕೂಟರ್
ತಯಾರಿಸುವ
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಈ
ಕಾರ್ಖಾನೆಗೆ
ಇರಲಿದೆ!**

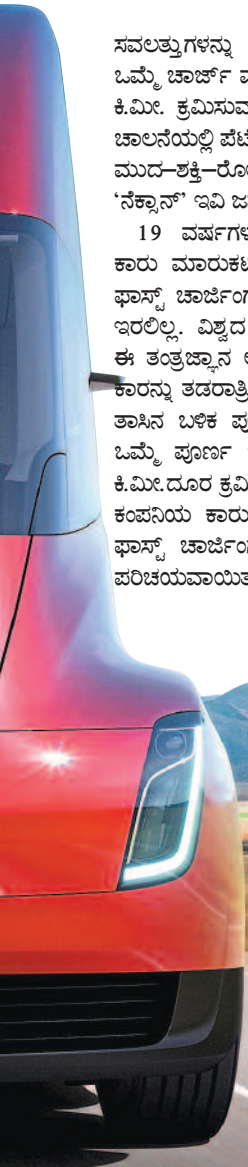
ಓಲಾ ಕಂಪನಿಯ ಫ್ಯೂಚರ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿ

ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು 'ನೆಕ್ಸಾನ್' ಇವಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಒಮ್ಮೆ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿದರೆ ಸರಿಸುಮಾರು 300 ಕಿ.ಮೀ. ಕ್ರಮಿಸುವಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ಬ್ಯಾಟರಿ ಪ್ಯಾಕ್, ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲ್-ಡೀಸೆಲ್ ಕಾರುಗಳಷ್ಟೇ ಮುದ-ಶಕ್ತಿ-ರೋಚಕತೆ ನೀಡುವ ಕಾರಣಕ್ಕೆ 'ನೆಕ್ಸಾನ್' ಇವಿ ಜನಪ್ರಿಯತೆ ಪಡೆದಿದೆ.

19 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ರೇವಾ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್‌ಗಳ ಕಾರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬಂದಾಗ ಭಾರತೀಯರಿಗೆ ಫಾಸ್ಟ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಚಯವೇ ಇರಲಿಲ್ಲ. ವಿಶ್ವದ ಮುಂದುವರಿದ ದೇಶಗಳಲ್ಲೂ ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ರೇವಾ ಕಾರನ್ನು ತಡರಾತ್ರಿ ಚಾರ್ಜ್‌ಗೆ ಹಾಕಿದರೆ, 8-10 ತಾಸಿನ ಬಳಿಕ ಪೂರ್ಣ ಚಾರ್ಜ್ ಆಗಿರುತ್ತಿತ್ತು. ಒಮ್ಮೆ ಪೂರ್ಣ ಚಾರ್ಜ್ ಆದರೆ, ಗರಿಷ್ಠ 80 ಕಿ.ಮೀ.ದೂರ ಕ್ರಮಿಸುತ್ತಿತ್ತು. ಅಮೆರಿಕದಲ್ಲಿ ಟೆಸ್ಲಾ ಕಂಪನಿಯ ಕಾರುಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬಂದಾಗ ಫಾಸ್ಟ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪರಿಚಯವಾಯಿತು. ಒಂದೇ ತಾಸಿನಲ್ಲಿ ಕಾರಿನ



ವಿಭಾಗ ವಿನಿರ್ಜ್ ಇ-ಸ್ಕೂಟರ್



ಟೆಸ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲನೆಯ ಸೆಮಿಟ್ರಕ್