

Model ČDC 363.009-2 v1.3



Řada 363 je dvousystémová elektrická lokomotiva, vyráběná v letech 1980 – 1990 ve Škodě Plzeň a určena jak pro osobní, tak pro nákladní dopravu.

Technická data:

Výrobce:	Škoda Plzeň (1980-1990)
Uspořádání pojezdu:	Bo'Bo'
Napájecí soustava:	3kV / 25kV, 50Hz
Výkon:	3060kW / 3480kW
Maximální rychlost:	120km/h
Hmotnost:	87t

Autor 3D modelu: kulica (kulica@seznam.cz)

Mapování textur:
optimalizace poly:
LOD:

Hekl338 (hekl338@seznam.cz)

3D modely šroubovky,
hadice, kohouty:

Kank

3D model podvozku:

Pawlik

Fotodokumentace
a reskin lokomotivy:

Lukyn-CZ (lukyn-cz@seznam.cz)

!!!Model je freeware. Je zakázané šířit jeho části, úpravy textur do jiných simulátorů, anebo jej nabízet v jakýchkoli komerčních projektech, či zveřejňovat na jiných webech. Vyjimku určí autor!!!!!!

Model obsahuje 5 stupňů LOD. 3-hlavní model, 2-freightanim.

Verze modelu: 1.3

Pro funkčnost modelu je třeba mít nainstalovaný MSTs Bin.

<http://mstsbin.uktrainsim.com/>

Ovládání sběračů:

Přední sběrač se ovládá klávesou Shift+P

Zadní sběrač se ovládá klávesou P

