



AEROSOFT®

OMSI 2 Add-on

Düsseldorf



Manual



Developed by: Kevin Nitschmann, Christian Rolle
Manual: Kevin Nitschmann, Aerosoft



OMSI 2 Add-on Düsseldorf

Handbuch Manual

Copyright: © 2020 / **Aerosoft GmbH**
Flughafen Paderborn/Lippstadt
D-33142 Büren, Germany
Tel: +49 (0) 29 55 / 76 03-10
Fax: +49 (0) 29 55 / 76 03-33
E-Mail: info@aerosoft.de
Internet: www.aerosoft.de
www.aerosoft.com



All trademarks and brand names are trademarks or registered of their respective owners. All rights reserved. / Alle Warenzeichen und Markennamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Alle Urheber- und Leistungsschutzrechte vorbehalten.

Erweiterung zum /
Add-on for

OMSI 2 - The Omnibus Simulator



Inhalt

Einleitung	6
Herzlich Willkommen in Düsseldorf.....	6
Über dieses Handbuch	7
Systemanforderungen	7
Installation.....	7
Deinstallation	8
Optimale Einstellung.....	8
Vorbereitung auf die erste Fahrt	9
Reiseführer Düsseldorf	10
Liniencodes	11
Credits	12

Hinweis: Ein zusätzliches Handbuch mit Erläuterungen zum ebenfalls in diesem Add-on enthaltenen Bus wird digital über Steam verfügbar sein.

Contents

Introduction	13
Welcome to Düsseldorf.....	13
About this manual.....	14
System requirements	14
Installation.....	14
Removal	15
Optimal settings	15
Preparing your first trip.....	16
Travel Guide Düsseldorf.....	17
Line Codes	18
Credits	19

Note: An additional manual containing explanations about the bus included in this add-on will be available digitally via Steam.



Einleitung

Herzlich Willkommen in Düsseldorf

Mit den neuen OMSI 2 Add-on Düsseldorf haben Sie nun die Möglichkeit die riesige Landeshauptstadt von Nordrhein-Westfalen mit 5 Buslinien zu erkunden. Über 500 reale Gebäude und mehr als 200 detaillierte Objekte wurden eigens für dieses Add-on entwickelt und lassen die Stadt Düsseldorf sehr realitätsnah wirken. Sehenswürdigkeiten wie der Rheinturm, das Stadttor oder die Düsseldorf Arcaden sind realitätsnah integriert.

Auf fünf Buslinien befördern Sie Ihre Fahrgäste durch die Großstadt vom Stadtteil Niederkassel über den Stadtteil Bilk bis hin zum Stadtteil Hassels. Die Metrobuslinie M3 verbindet dabei als Schnellbus die Hotspots der Karte teils über Schnellstraßen. Die 836 verbindet den Stadtteil Oberkassel mit dem Zentrum und der Universität. Die nach Fahrplan längste Buslinie 835 verbindet alle im Düsseldorf Add-on enthaltene Stadtteile.

Die teils fiktive Nachtexpresslinie 7 ist für die Nachtschwärmer und verbindet das Zentrum mit den Süden der Stadt. Die Autobahnfans kommen mit den SEV von Reisholz nach Wuppertal auf Ihre Kosten mit der realen Autobahn A46.

Der Stadtbus und Metrobus der Marke Solaris als auch den ab Sommer 2020 verfügbaren MAN Gelenkbus steht Ihnen für diese Fahrten mit realer Lackierung der Stadtwerke zur Verfügung.

Das Add-on wird durch Chrono-Events stetig aktualisiert und durch zufällige Ereignisse bleibt die Karte auch bei längerer Spielzeit immer abwechslungsreich.

Für Schienenersatzverkehr Liebhaber, gibt es auch einen SEV-Express zwischen Düsseldorf-Reisholz und Wuppertal Vohwinkel, wo die beiden Karten Wuppertal und Düsseldorf sich sehr gut verbinden lassen können.

Über dieses Handbuch

Dieses Handbuch beschränkt sich rein auf die Beschreibung und Erklärung des Add-ons und versteht sich als Ergänzung zum Handbuch des Hauptspiels „OMSI-2 – Der Omnibussimulator“.

Systemanforderungen

Um das Add-on Düsseldorf möglichst störungsfrei spielen zu können, sollte Ihr PC über folgende Mindestausstattung verfügen:

- OMSI 2 – Der Omnibussimulator min. 2.2.032
- Betriebssystem Win 7/8/10
- Prozessor: Dual-Core mit 3 GHz
- Arbeitsspeicher: 4 GB RAM
- Grafikkarte: DirectX 9.0c oder höher, 2 GB VRAM
- Festplatte: ca. 8 GB freier Festplattenspeicher
- Internetverbindung und Benutzerkonto bei Steam

Installation

Sie müssen als Administrator angemeldet sein, bevor Sie mit der Installation des OMSI 2 Add-on Düsseldorf beginnen. Um die Installation zu beginnen, legen Sie einfach die CD in Ihr Laufwerk ein. Falls sich Autostart nicht öffnet, doppelklicken Sie die CD im Explorer. Wählen Sie unten links Ihre bevorzugte Sprache aus und klicken anschließend auf „Installation“. Nach der Installation erhalten Sie weitere Informationen zur Aktivierung Ihrer Lizenz; lesen Sie diese bitte aufmerksam durch und befolgen Sie die Schritte, um das Add-on zu aktivieren. Bitte beachten Sie, dass Sie hierfür eine Internetverbindung benötigen. Steam und das Hauptspiel OMSI 2 müssen bereits installiert sein.



Falls Sie die Downloadversion erworben haben, öffnen Sie Steam in Ihrer Bibliotheksansicht. Dort klicken Sie bitte in der linken unteren Ecke auf „Spiel hinzufügen...“ und dann auf „Ein Produkt bei Steam aktivieren...“. Folgen Sie den Schritten in dem sich öffnenden Fenster und geben Sie Ihren erworbenen Produktschlüssel ein, sobald Sie dazu aufgefordert werden.

Deinstallation

Um das OMSI 2 Add-on Düsseldorf zu deinstallieren, klicken Sie rechts auf den Eintrag OMSI 2 in Ihrer Steam-Bibliothek, wählen „Eigenschaften“ und wechseln auf den Reiter „DLC“. Entfernen Sie dann das Häkchen hinter dem Eintrag für das OMSI 2 Add-on Düsseldorf.

Optimale Einstellung

Für das Add-on Düsseldorf kann zwischen verschiedenen empfohlenen Einstellungsoptionen

gewählt werden:

DUS_High

(für sehr gute Rechner)

DUS_Medium

(für Rechner mit mittlerer Leistung)

DUS_Low

(für Rechner mit schwacher Leistung)

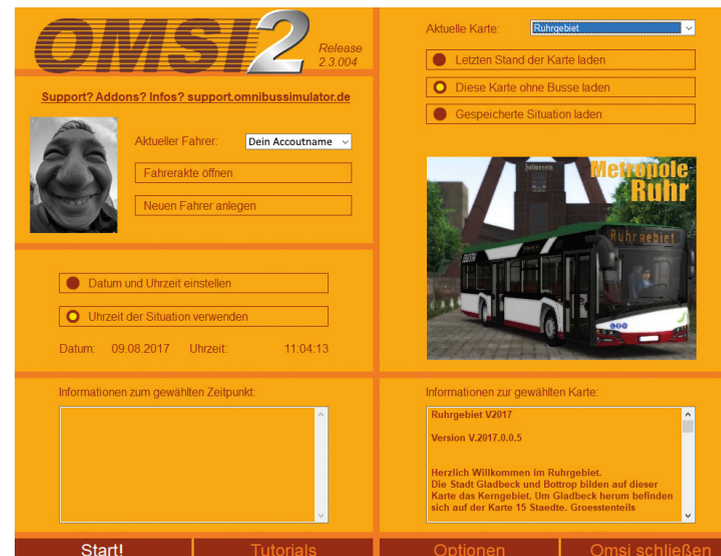
DUS_Ultralow

(für Rechner die die Mindestanforderungen entsprechen)

Um diese Optionen auszuwählen, gehen Sie in das Hauptmenü, dann unten auf „Optionen“ klicken. Danach erscheint das Fenster „Allgemeines“. Sie finden dort „Option laden“ und wählen rechts daneben Ihre gewünschte Option aus.

Vorbereitung auf die erste Fahrt

Damit Sie den ersten Tag, als Busfahrer erfolgreich meistern, sollten Sie sich mit der Technik vertraut machen. Dazu empfehlen wir Ihnen, im OMSI-Handbuch das Kapitel 2 in Ruhe durchzulesen, sofern Sie mit OMSI noch nicht so gut vertraut sind.



Bitte wählen Sie im Menü oben rechts die Aktuelle Karte „Düsseldorf“ aus. Für den ersten Start der Karte wählen Sie den Punkt „Diese Karte ohne Busse laden“ aus. Anschließend können Sie noch nach Wunsch Datum und Uhrzeit einstellen und mit den Button „Start!“ geht’s endlich los.



Reiseführer Düsseldorf

Die Landeshauptstadt Düsseldorf mit seinen über 600.000 Einwohnern ist die zweitgrößte Stadt im Bundesland Nordrhein-Westfalen und gehört zum Rheinland oder auch zum erweiterten Ruhrgebiet mit dazu. Dabei liegt die Stadt im Herzen des zentralen europäischen Wirtschaftsraum und ist auf Platz 6 der Städte mit der höchsten Lebensqualität.

In diesem Add-on liefern wir eine große Bandbreite an Stadtteilen der Stadt Düsseldorf mit und verbinden wichtige strategische Punkte der Stadt Düsseldorf. So fährt die M3 beispielsweise vom Seestern zum Reisholz Bahnhof über die Kniebrücke, Landtag, Düsseldorf Arcaden, Bilk, Universität, Holthausen und dem Henkel-Industriepark. Dabei unterstützt wird die Buslinie durch die 836 auf den Abschnitt Seestern bis Universität Süd als auch durch die 835 von Comeniusplatz bis In der Steele. Nachts ergänzt sich die NE7 passend dazu zwischen Altenbrückstraße und Kirchplatz. Zusätzlich bietet sich der SEV zwischen Wuppertal-Vohwinkel und Düsseldorf-Reisholz an um die Autobahn A46 zu befahren.

Liniencodes

M3

- 00301 = Am Seestern >> Reisholz S
- 00302 = Reisholz S >> Am Seestern
- 00303 = Am Seestern >> Kirchplatz

835

- 83501 = In der Steele >> Comeniusplatz
- 83502 = Comeniusplatz >> In der Steele
- 83503 = Belsenplatz >> Holthausen
- 83504 = In der Steele >> Belsenplatz
- 83505 = Holthausen >> Comeniusplatz
- 83506 = Holthausen >> Uni Sued
- 83507 = Comeniusplatz >> Holthausen
- 83508 = In der Steele >> Uni Sued

836

- 83601 = Uni Sued >> Am Seestern
- 83602 = Am Seestern >> Uni Sued
- 83603 = Am Seestern >> Belsenplatz

NE7

- 00701 = Kirchplatz >> Altenbrueckstrasse
- 00702 = Altenbrueckstrasse >> Kirchplatz

SEV

- 06801 = Reisholz S >> Vohwinkel Bf
- 06802 = Vohwinkel Bf >> Reisholz S



Credits

Dieses Add-on wäre ohne die tatkräftige Unterstützung folgender Personen kaum in dem hier

vorliegenden Umfang und der Qualität möglich gewesen, die daher meinen größten Dank verdienen:

Felix Häner, Darius Bode, Dennis Bläser, Miekele, Patrice Labrenz, Amy Lindlar, Brian Persch, Mathias Giesen, Andy Dieske, Kevin Schmid, Fabian Boulege, Maik Müller, Kevin Korbmacher, Manuel Garcia, Pascal Stern, Neslihan Acar, Niklas Bürmann, Yufa, Mario, Olgu, Marcus Baer, Henri Kliemt, Niklas Mann

Auch folgenden Unternehmen wie die Rheinbahn AG, Stadtwerke Düsseldorf, Solaris, MAN, Urban Reisen, Bogestra, Verkehrsverbund Rhein Ruhr und vielen weiteren Unternehmen danken wir für die freundliche Unterstützung.

Introduction

Welcome to Düsseldorf

The new OMSI 2 add-on Düsseldorf gives you the opportunity to explore North Rhine-Westphalia's regional capital with 5 bus lines. Over 500 real buildings and more than 200 detailed objects have been developed especially for this add-on to make Düsseldorf as realistic as possible.

Sights like the Rheinturm (Rhine Tower), the Stadttor (City gate), or the "Düsseldorf Arcaden" are recreated realistically.

You transport your passengers through the city on five different bus routes: from Niederkassel over Bilk to Hassels. The metrobus line M3 connects the map's hotspots as an express bus, in parts even via freeways. Line 836 links Oberkassel to the city centre and the university. The longest bus line, 835, connects all urban district included in the Düsseldorf add-on.

The partially fictitious night express line 7 is made for night owls. It links the city centre to the south of the city. Freeway fans can use the replacement bus service SEV to get from Reisholz to Wuppertal using a realistically detailed A46.

The city bus and the metrobus of the brand Solaris as well as the upcoming MAN articulated bus (Summer 2020) are available for your rides with real paintworks of the public utility company.

The add-on is constantly being updated by chrono events and random incidents keep the map varied even during longer play times.

For rail replacement lovers, there is also a SEV Express between Düsseldorf-Reisholz and Wuppertal Vohwinkel, where the two maps Wuppertal and Düsseldorf can be combined very well.



About this manual

This manual is limited to the description and explanation of the add-on and is an addition to the manual of the main game "OMSI-2 - The bus simulator".

System requirements

In order for the Add-on Düsseldorf to play as smoothly as possible, your system should have the following minimum requirements:

- OMSI 2 – The Omnibussimulator min. 2.2.032
- Operating system: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
- CPU: Dual Core 3 GHz
- RAM: 4 GB or higher
- Graphics card: at least 2 GB (DirectX 9.0 or higher)
- Free disk space: 3 GB
- Internet connection and Steam user account required

Installation

You have to be logged in with administrator rights before you start the installation of "OMSI 2 Add-on Düsseldorf. To start the installation of "OMSI 2 Add-on Düsseldorf", simply insert the CD into your CD drive. Select your preferred language in the lower left corner and click on "Installation". After the installation has finished, you'll be presented with information about activating your license. Please read it carefully and follow the steps described to install the add-on. Please note that you need an internet connection for this. Steam and the base game OMSI 2 have to be installed already.

If you have purchased the download version, please open Steam in your library view. Click the button „Add a game..." in the lower left corner and then click on „Activate a Product on Steam...". A new window opens. Follow the steps and enter the product key you purchased when prompted.

Removal

In order to fully remove "OMSI 2 Add-on Düsseldorf" right click the "OMSI 2" entry in your Steam library, select "Properties" and open the "DLC" tab. Here, remove the checkmark next to the "OMSI 2 Add-on Düsseldorf" entry.

Optimal settings

For the Add-on Düsseldorf you can choose between different setting levels:

DUS_high

(for high-end PC's)

DUS_Medium

(for mid-range PC's)

DUS_Low

(for PCs that meet the requirements)

DUS_Ultralow

(for lower performing PC's)

To select the optimal settings go to the main menu and click on "Options". Then the "General"-options window appears. Go to "Load option" and select your desired setting.



Preparing your first trip

In order to successfully master your first trip, you should familiarize yourself with the technical aspects of the OMSI system. We recommend you take the time to read the information in Chapter 2 of the OMSI manual if you are not already familiar with the simulation.



Please select the appropriate version from the menu above: "Düsseldorf"

When you first start the game select the option "Load Map without Buses". After that you can select your desired date and time, press the "Start!" button and you are good to go!

Travel Guide Düsseldorf

The state capital Düsseldorf with its more than 600,000 inhabitants is the second largest

City in the state of North Rhine-Westphalia and belongs to the Rhineland or the extended

Ruhr area. The city is located in the heart of the central European economic area and is the 6th city with the highest quality of life in Germany. In this add-on we added a wide range of districts and connect important strategic points of the city of Düsseldorf. For example, the M3 travels from the Seestern to the Reisholz train station via the Kniebrücke, Landtag, Düsseldorf Arcaden, Bilk, university, Holthausen and the Henkel industrial park. The bus line is supported by the 836 on the section from Seestern to the University "Süd" as well as by the 835 from Comeniusplatz to In der Steele. At night, NE7 connects also between Altenbrückstraße and Kirchplatz. In addition, the SEV offers itself to drive on the A46 motorway between Wuppertal-Vohwinkel and Düsseldorf-Reisholz.



Line Codes

M3

- 00301 = Am Seestern >> Reisholz S
- 00302 = Reisholz S >> Am Seestern
- 00303 = Am Seestern >> Kirchplatz

835

- 83501 = In der Steele >> Comeniusplatz
- 83502 = Comeniusplatz >> In der Steele
- 83503 = Belsenplatz >> Holthausen
- 83504 = In der Steele >> Belsenplatz
- 83505 = Holthausen >> Comeniusplatz
- 83506 = Holthausen >> Uni Sued
- 83507 = Comeniusplatz >> Holthausen
- 83508 = In der Steele >> Uni Sued

836

- 83601 = Uni Sued >> Am Seestern
- 83602 = Am Seestern >> Uni Sued
- 83603 = Am Seestern >> Belsenplatz

NE7

- 00701 = Kirchplatz >> Altenbrueckstrasse
- 00702 = Altenbrueckstrasse >> Kirchplatz

SEV

- 06801 = Reisholz S >> Vohwinkel Bf
- 06802 = Vohwinkel Bf >> Reisholz S

Credits

This add-on would not have been possible to this extent and level of quality without the tremendous support of the following people, who deserve our sincere gratitude:

Felix Häner, Darius Bode, Dennis Bläser, Miekele, Patrice Labrenz, Amy Lindlar, Brian Persch, Mathias Giesen, Andy Dieske, Kevin Schmid, Fabian Boulege, Maik Müller, Kevin Korbmacher, Manuel Garcia, Pascal Stern, Neslihan Acar, Niklas Bürmann, Yufa, Mario, Olgu, Marcus Baer, Henri Kliemt, Niklas Mann

We also thank the following companies such as Rheinbahn AG, Stadtwerke Düsseldorf, Solaris, MAN, Urban Reisen, Bogestra, Verkehrsverbund Rhein Ruhr and many other companies for their friendly support.

BUS MECHANIC SIMULATOR



The Bus Mechanic Simulator puts you in the position of a trusty mechanic of a bus garage. In a realistic garage, you can make use of four test stands to maintain and repair three different bus models. TRY NOW!

