



中国智能汽车指数  
CHINA INTELLIGENT VEHICLE INDEX

# 2024年第二批次测评结果发布

China Intelligent Vehicle Index Rating Results(Batch 2 in 2024)

中国·重庆

Chongqing · China

2025.01

# 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max

传感器类型  
Sensor Type

摄像头 Camera

数量  
Qty.

12

激光雷达 Laser Radar

1

毫米波雷达 Millimeter-Wave Radar

5

超声波雷达 Ultrasonic-Wave Radar

12



## 样车信息 Sample Vehicle Information

车辆类型  
Vehicle Type

整车型号  
Vehicle Model

生产厂家  
Manufacturer(s)

制造年月  
Manufacture Date

能源类型  
Energy Type

系统版本  
System Version

车辆识别代号  
VIN

纯电动轿车

MR7001BEV38

浙江吉利汽车有限公司

2024年10月

纯电动

LYNK Flyme Auto X 1.0.1

L6T79P4N4RD159310

## 测试项目 Test Item

### 智能行车 Intelligent Driving



### 智能泊车 Intelligent parking



### 智能交互 Intelligent Interaction



### 智能安全 Intelligent Safety



智能行车  
Intelligent Driving



G+

智能泊车  
Intelligent parking



G+

智能交互  
Intelligent Interaction



G+

智能安全  
Intelligent Safety



G+

中国智能汽车指数  
2024年度第二批车型测评结果

China Intelligent Vehicle Index Rating Results, Batch 2 in 2024

领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



G+ 极优秀  
Excellent

G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor

LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



行车辅助系统

Driving assistance

满分40分  
out of 40 points

G+ 极优秀  
Excellent

G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor



导航智能驾驶系统  
(高速公路)

Navigation Pilot System Rating Protocol(Highway)

满分110分  
out of 110 points

智能行车整体评价  
Overall evaluation of Intelligent Driving



# 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max



**37.5分/93.8%**

37.5 points/93.8%



LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



94.7分/86.1%

94.7 points/86.1%

85.5分 Score:85.5 points  
(满分100分) out of 100 points

封闭场地  
closed field test

高速公路  
(Highway)



开放道路  
open road test

98.4分 Score:98.4 points  
(满分100分) out of 100 points

模拟仿真  
simulation test

9.2分 Score:9.2 points  
(满分10分) out of 10 points



LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



泊车辅助系统

Parking Assist System

满分100分  
out of 100 points



记忆泊车系统

Memory Parking System

满分100分  
out of 100 points

G+ 极优秀  
Excellent

G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor

智能泊车整体评价

Overall evaluation of Intelligent parking



LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



泊车能力  
Parking Capability

72.3分 Score:72.3 points  
(满分85分) out of 85 points



遥控泊车  
Remote parking assist

8.8分 Score:8.8 points  
(满分10分) out of 10 points



安全提示审查  
simulation test

5分 Score:5 points  
(满分5分) out of 5 points



泊车辅助  
Parking Assist System

86.1分/86.1%  
86.1 points/86.1%

# 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max



LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



语音触屏

Voice and Touch-Screen

满分60分  
out of 60 points



乘员监测

Occupant Status Monitoring

满分16分  
out of 16 points

G+ 极优秀  
Excellent

G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor

智能交互整体评价  
Overall evaluation of Intelligent Interaction



# LYNK & CO | 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max



## 语音触屏

Voice and Touch-Screen

**53.9分/89.8%**

53.9 points/89.8%



## 语音交互

Speech interaction

**26.4分** Score:26.4 points

(满分29分) out of 29 points



## 触屏交互

Touch screen interaction

**16.5分** Score:16.5 points

(满分20分) out of 20 points



## 终端互联

Terminal interconnection

**6分** Score:6 points

(满分6分) out of 6 points



## 抬头显示

closed field test

**5分** Score:5 points

(满分5分) out of 5 points

LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



## 乘员监测

Occupant Status Monitoring

**16.0分/100%**

16.0 points/100%



## 驾驶员分心监测

Attention monitoring

**14分** Score:14 points

(满分14分) out of 14 points



## 驾驶员疲劳监测

Fatigue monitoring

**2分** Score:2 points

(满分2分) out of 2 points



## 儿童遗留监测

Child presence detection  
(附加项) additional Items

**0分** Score:0 points

(满分4分) out of 4 points

## LYNK & CO | 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max

147.5分  
147.5 points

辅助安全

Safety Assist

满分151分

out of 151 points

21.0分  
21.0 points

电气安全

Electrical Safety

满分21分

out of 21 points

G

被动安全

Passive Safety

G/A/M/P

G+ 极优秀  
Excellent

G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor

## 智能安全整体评价

Overall evaluation of Intelligent Safety



LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



自动紧急制动系统  
(全系标配)

AEB System

114.5分 Score:114.5 points

(全系标配加4分)

all standard plus 4 points

(满分118分) out of 118 points



车道辅助系统  
(全系标配)

Lane Keeping Assist System

21分 Score:21 points

(满分21分) out of 21 points



侧向辅助系统  
(全系标配)

Blind Spot Detection

12分 Score:12 points

(全系标配加0.5分)

all standard plus 0.5 points

(满分12分) out of 12 points



辅助安全

Safety Assist

147.5分/97.7%

147.5 points/97.7%

LYNK & CO | 领克 Z10  
2024款 后驱智驾Max



### 整车刮底

Vehicle bottom scraping

**14分** Score:14 points

(满分14分) out of 14 points



### 整车托底

Vehicle bottoming

**4分** Score:4 points

(满分4分) out of 4 points



### 整车涉水

Vehicle wading

**3分** Score:3 points

(满分3分) out of 3 points



### 电气安全

Electrical Safety

**21.0分/100%**

21.0 points/100%

LYNK & CO

## 领克 Z10

2024款 后驱智驾Max



驾驶员侧正面  
25%偏置碰撞

Small Overlap Frontal Driver-side Crash



正面50%偏置碰撞  
Moderate Overlap Frontal Crash



乘员侧正面  
25%偏置碰撞

Small Overlap Frontal Passenger-side Crash



侧面碰撞  
Side Impact Crash



被动安全  
Passive Safety



G 优秀  
Good

A 良好  
Acceptable

M 一般  
Marginal

P 较差  
Poor

## 中国智能汽车指数2024年度第二批车型测评结果

China Intelligent Vehicle Index Rating Results, Batch 2 in 2024

LYNK & CO | 领克 Z10 2024款 后驱智驾Max



该车型行车辅助系统表现优秀，对静止、低速及减速目标车识别较早且制动舒适；对前车切出后的静止及低速目标车识别较早且制动舒适；直道驶入弯道时能保持在车道内行驶且能识别弯道内的静止目标车；能正确换道且能在盲区有车时加速避让后换道；对限速标志响应及时，超过限速时能提供声音和图像报警；车辆搭载了驾驶员监控及抬头显示功能。该车型导航智能驾驶系统（高速公路）表现优秀，封闭场地试验基础场景和挑战场景均能降速通过。开放道路试验高速汇出匝道及匝道汇入高速场景路况复杂会提示接管；能变道超越前方慢行车辆及避让侧方大型车辆。模拟仿真试验结果与封闭场地测试结果一致性较好。



该车型泊车辅助系统表现优秀，能够准确识别平行车位及垂直车位并泊入目标车位；泊车过程中遇到成人及儿童目标物能够识别并避让；不能识别斜向车位；车辆能实现平行车位及垂直车位的遥控泊车。该车型记忆泊车功能表现优秀，在封闭场地试验中学习建图完成较快，能安全无碰撞通过或及时安全提醒接管测试场景。在开放停车场试验中三个不同难度停车场均能无接管完成泊车。



该车型智能交互系统表现优秀，语音唤醒反应灵敏；功能满足度及丰富度较高；声源定位指令识别较准确；触屏交互应用启动时间较慢；可用度及丰富度较高；滑动屏幕流畅；终端互联及抬头显示功能齐全。乘员监测表现优秀，分心监测及疲劳监测均能及时报警；车辆无儿童遗留监测功能。



该车型辅助安全表现优秀，在AEB功能中，能较早识别静止、低速目标车，行人及两轮车骑行者目标物并制动刹停；不能识别异形目标物；车辆具备FCW辅助报警形式。在LSS功能中，直道偏离、偏离车道线及驶向路沿时均能保持在车道内行驶；直道偏离及弯道偏离时均能及时报警。在SSS功能中，对目标车识别较早且能及时报警；车辆具备后向碰撞预警功能。该车型全系标配AEB、LSS及SSS功能。该车型电气安全表现优秀，整车刮底、整车托底及整车涉水试验均能满足要求；底部采用阻燃材料、电池防爆阀及安全切断电设计。该车型被动安全表现优秀，驾驶员侧正面25%偏置碰撞、乘员侧正面25%偏置碰撞、正面50%偏置碰撞及侧面碰撞试验均能满足要求。



中国智能汽车指数  
CHINA INTELLIGENT VEHICLE INDEX

# 安全护航，智慧出行

Guard by Safety, Travel with Intelligence

[www.autoindex.org.cn](http://www.autoindex.org.cn)