| MOTORE | Batteria | Potenza KW (CV) | PRIME LINE | EXCLUSIVE LINE | MAKOTO |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| e-SKYACTIV | $35,5 \mathrm{kWh}$ | 107 (145) | C 38.520 | C 39.470 | C41.270 |
| e-SKYACTIVR EV | 17,8kWh | 125 (170) | C 38.520 | C 39.470 | C41.770 |

## OPTIONAL/PACK

Driver Assistance \& Sound Pack: Monitor $360^{\circ}$, impianto audio Bose 12 altoparlanti, Sistema monitoraggio guidatore con fotocamera, Cruise \& Iraffic Support (CIS). Sistema di monitoraggio anteriore in uscita dal parcheggio ( $\mathrm{F} \mathrm{C} \mid \wedge$ ), Hrenata di emergenza posteriore con rilevamento pedoni (rear SCBS), Frenata di emergenza posteriore in uscita dal parcheggio ( $\mathrm{RC} / \mathrm{B}$ )

Sunroof (solo con Driver Assistance \& Sound Pack): Ietto apribile elettricamente
C 800

## VERNICI

| Pastello 04 D | - |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Metallizzata 47^-47C-41W | C 750 |  |  |
| Premium Machine Grey 46G | C 1.000 |  |  |
| ```Multi-I one Ceramic + Brilliant Black + Grey 48^ / Jet Black + Silver 49P / Lircon Sand + Brilliant Black 49।*``` | - | - | C 1.750 |
| Multi-Ione Premium Soul Red Crystal + Brilliant Black $49 \mathrm{~V}^{+}$ | - | - | C 2.250 |

$\bullet=$ di serie; - = Von Disponibile; ${ }^{*}=$ Le vernici Multi-Tone non sono disponibili per le versioni PRIME-LINE ed EXCLUSIVE-LIAE


A4D Arctic White


47A Ceramic Metallic


49P Jet Black + Silver*


47C Polymetal Grey


49T Zircon Sand + Brilliant Black*


41W Jet Black

$48 \wedge$ Ceramic + Brilliart Black + Grey*


46G Machire Grey


49 V Soul Red Crystal + Brilliant Black*

## ESIERNI

Cerchii in lewa da 18"
Cerchii in lixyed da 18" r.rormali
Cerchii in lewa da IE" Grey Mctallic (versionii R EV)
Cerchii in laga da 18" crimali con irrscrli Biack (versionii R EV)
Fari arterigri co poskeriori a LEE)
Lavalizti anterion
Fari anteriouri a matritos di LED s.ont lari diumi a LED é firma lumintosa
Relrovisuri eskrni a resoladione cleltrica
 Vistri pasterimpi scuri


## Tetlo apribible okeltricarnmote

## INIERNI

Scdili in kessulu nenn/rinisio


## (Blakj)

Sedili ankerions con regolazione mannale a 6 vic 18 vic lator nuidatore)
Sedile puidatore regolataike bellticanrente a 8 vil
Seddili ankeriori riscaldabili belllicarnerte
Mermoric per regrolacionc sedike suitature, riltovisori bsterni c Hesad Up Display

Rivestimerte inkerne manighlie purticres in stghere

Braccioka santralos ankerione
Bracciok centralo ponsurimere
Plantia centrale rivestila con cucilure a vista
Finiture intermes rarnate
Scdile poskeriore 60:40
Volanke rivostito in pecllo
Volanke riscaldatrik' elcllricannente
Alelle parasule
Alcler parisule qumillumimadimie
Abjilacolo com illuminazions a LED

## COMFORI

Clirrializature auturnatito

Hoad Up Display
Plannia centrale tom smmandi a sliore
Smarl Ke's
Presa corrente 150 w
Prese corrente 1500w rook su c-Skyacliw R EV
Sbrinstore paratrecza anterions
Retrowisure inderio fotormatio.

Senseri luce /pios,

Vistri telltrisia ankerigri
Videncatrima poskeriore
Sensuri di parchempio anlerimini e poskeriori
Sistemid antilurto pertinulrico
Monitor 360
INFOIAINMENI

Irrpianto audio Ma<da Harmonic Acouslics son 8 alloparlanli
Irlerfacee Carplay/Android /nutu)
Irrpianto atudio Bost 12 altoparlanli
Navigatore satéllians
ItCNOLOGIA E SICURE $\angle \angle A$
Hill Hold Assisl
DJC - c-GVC. Plus

(terdinat per posli anleriari e posteriori)
Riconoss iniento slank he<za guidatore ( DNA )
Sensori pressionce procurnalici (TPMS)

Sisterna manlominuanto tarrempiala (LAS)

Reonose imento segrali stratali (TSR)
Fiellala atulamaliea di cmergernza (SB.S)
Sistema di fremata automatica negli introsi ! TAT!

Controllo auturnatito lari abtade lianti HBC )
Sisterna di dhiarnata di emerberasit c-Call
Siskema di ricomoseimento slanchesea dol suidalors (DM)

Cruis: \& Tradlic Supporl (CTS;



OBC 1On Board Clarger! 3-plase da 11hW



-     - di seife; - - Non d'sporibile;; Opt - Optional apagamento: DA\&SP: Driver Assistance R Sound Päck: Sunrcof: dissonibile solo con DAASP

Opl-Surrour



A4D Arctic White


47A Ceramic Metallic


49P Jet Black + Silver


47C Polymetal Grey


49T Zircon Sand + Brilliant Black


41W Jet Black


48 $\wedge$ Ceramic + BrilliantBlack + Grey


46G Machirle Grey


49V Soul Red Crystal + Brilliant Black


49F Ceramic + Brilliant Black + Maroon Rouge

GARANZIA MAZDA

## ESTERNI

Cerchi in lega da $18^{\prime \prime}$ cromati
Cerchi in lega da 18" cromati con inserti Black (versioni R EV)
Firi anteriori e posteriori a LED
Lavafari interiore
Fari anteriori a matrice di LED con fari diufni a LED e firma luminosa
Retrovisori esterni regolahili, risc.aldabili e ripiegabili elettricamente ianche fotocromatici lato guidn per EDITION Rj Vetri posteriori scuri
Montonti centrali Vero Lucido, cornice superiore "Dark" o "Silver" e placca satinata "MAZDA" sul mont.ante posteriore
Montonti centrali Nero Lucido, cornice superiore "Maroon Rouge" e placca satinata "MAZZDA" sul montante posteriore Tetto apribile elettricamente

## INTERNI

Rivestimenti interni "Alodern Confidence" (White/Grey) o "Industrial Vintage" (Black/Brown)
Rivestimenti interni "Urban Expression" (Black) con logo Edition $\mathbb{R}$ per poggiatesta ant. e tappetini
Sedile guidatore regolabile elettricamente a \& vie
Sedili anteriori riscoldabili elettricamente
Memorie per regolazione sedile guidatore, retrovisori esterni e Head t,p Display
FIancia centrale portooggetti rivestita in sughero
Rivestimento interno maniglie portiere in sughero
Bracciolo centrale anteriore e appoggiabraccia portiere con cuciture a vista
Bracciolo centrale anteriore e posteriore
Flancia centrale rivestita con cufeiture a wista
Finiture interne cromate
Sedile posteriore 60:40
Volinte rivestito in pelle
Volante riscoldabile eletricamente
Alette parasole con illuminazione
Abitarolo con illuminazione s $\operatorname{LED}$

## COMFORT

Climatizzatore automatico
Strumentarione centriale digitale con display do $7^{\prime \prime}$
Head Up Display
Mancia centrale con comandi in sfioro
Smart. Key con logo Edition $\mathbf{R}$
Presa corrente 150 W
Presa corrente 1500 W
Sbrinatore parabrezz. החה
Retrovisore interno fotocromatico
Reetrovisore interno fotocromatico "Frameless" senza comice
Sensori luce /pioggia
Chiusura centrolizzata automatic.a in motimento (ADLL)
Vetri elettrici anteriori
Videocamera posteriore
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Sisteman antifurto perimetrico

## Monitor $360^{\circ}$

## INFOTAINMENT

Sistema infotainment Maz.da Connect con display centrale 8.8", Bluetoothis, 2xI,SB
Impianto audio Alozda Harmonic Acoustics con 8 altoparlonti
Interfaccee Carploy/Android Auto
Impianto audio Bose® 12 altoparlanti
Aavigatore sintellitare

## TECNOLOGIA E SICUREZZA

Hill Hold Assist.
DSC: e-GVC. Plus
10 Airbag ( 2 frontali, 1 centrale ant., 1 per ginocrhia guidatore, 4 laterali per sedili ant. e posteriori, 2 a tendina per posti ant. e post.)
Riconoscimento stancherza guidatore (DAA)
Sensori pressione preumatici (TPMS)
Frenatia automatca di emergenza in citta con rilevamento pedoni \{SCBS\}
Sisterma mantenimento carreggiata (LAS)
Sistema monitoraggio angoli ciechi (BSA4) con riconoscimento pericoli posteriori
Riconoscimento segnali stradali (TSR)
Frenata nutomatica di emergenza (SES)
Sistema di frenata nutomatican negli incroci (TAT)
C.ruise Control Adattivo (MRCC.) con Intelligent Speed Assist (ISA)

Controllo automatico fari abbaglianti (HBC)
Sisterna di chiamat.a di emergenza e-C.all
Sistema di riconoscimento stanchezs.a del guidatore (DAA)
Sistema monitoriggio guidatore con fotocamera (Driver Monitoring Systemj
Cruise \& Traffic Support (CTS\}
Sistema di monitoraggio onteriore in uscita dal parcheggio (FCTA\}
Frenata di emergenza posteriore con rilevamento pedoni (rear SC.B.S)
Frenata di emergenza posteriore in uscita dial pircheggio (RCTB)
OEC (On Board Charger) 3 -phase da 11 kW
Cawo di ricarica domestica Mode 2 Type 2 (per ricarica con presa casalinga)
Cavo di ricaric. הtode 2 Type 3 (per ricaric.a con wallbox e colonnine)
$\bullet$ - di serie; - = Non Disportibile

| MOTORE | e-SKYACTIV | e-SKYACTIVR RV' |
| :--- | :---: | :---: | :---: | elellrico sincrono in CA

## SOSPENSIONI

| Anteriori | Mac Pherson | Mac Pherson |
| :---: | :---: | :---: |
| Posteriori | Ponte Lorcente | Ponte Lorcente |

## FRENI

Anteriori
Posteriori

Dischi ventilati 326 mm .
Dischi 303 mm .

Dischi ventilati 326 mm .
Dischi 303 mm .

## STERZO

Tipo
Servosterzo

Pignone e cremagliera
Elellrico (EPAS)

Pignone e cremagliera Elellrico (EPAS)

## RUOTE E PNEUMATICI

| Pneumatici | $215 / 55 \mathrm{R} 18$ | $215 / 55 \mathrm{R} 18$ |
| :--- | :--- | :--- |

${ }^{11}$ Volume motore: $830 \mathrm{cc}^{+}$
*La cilindrata motore di 1660 cc come indicato nella carta di circolazione è calcolata per motori con pistone rotativo (Wankel) secondo il Regolamento $2017 / 1151 /$ tC sulla base del doppio volume motore ( $2 \times 830 \mathrm{cc}$ )
${ }^{2!}$ L'autonomia effettiva dipende da fattori variabili come lo stile di guida individuale, la velocità, la tipologia di percorso, il carico, la temperatura ambiente e l'utilizzo di dotazioni dell'auto che consumano elettricità (ad esempio aria condizionata, sedili riscaldati). ${ }^{*}$ Dati espressi secondo il nuovo tipo di procedura di omologazione WLIP (Regolamento Ut 2017/1151 che integra il Regolamento Ct 715/2007).
${ }^{* x}$ Con impianto audio Bose ${ }^{\text {ts }}$

