

# RTV

KUBOTA 4WD DIESEL MULTIFUNCTIONEELVOERTUIG

# RTV-X1110

For Earth, For Life  
Kubota

De volledig nieuwe RTV-X1110 biedt meer kracht en veelzijdigheid, zodat u met het volste vertrouwen een breder scala aan taken kunt uitvoeren.











## **Bereid u voor op een geheel nieuwe RTV-ervaring.**

**Kubota RTV's hebben zich sinds 2006 in Europa in de praktijk bewezen. En dat is geen wonder. Sinds de introductie is de RTV-X1110 toonaangevend op het gebied van robuustheid en betrouwbaarheid, ze zijn er klaar voor om onder allerlei omstandigheden dag in dag uit te presteren.**

**De bewezen RTV-serie is alleen maar beter geworden. Maak kennis met de geheel nieuwe Kubota RTV-X1110, een stoere en kant-en-klare RTV met een grotere motor en een sterkere transmissie/HST.**

**Het is een geheel nieuwe rijervaring, met een soepeler rijgedrag, betere rijeigenschappen, meer beenruimte en een verbeterde ergonomie.**

**Klaar voor een RTV-ervaring die u niet snel zult vergeten? Bezoek vandaag nog uw Kubota dealer en probeer zelf de geheel nieuwe RTV-X1110.**

KUBOTA 4WD DIESEL MULTIFUNCTIONEELVOERTUIG  
**RTV-X1110**



# KRACHTIG

**Kubota-dieselmotoren-betrouwbaar vermogen**

## **Kubota-dieselmotoren- betrouwbaar vermogen**

Ongeacht het terrein kunt u vertrouwen op de 24,8 pk sterke dieselmotor van de RTV-X1110 om u vooruit te helpen.

De Kubota 3-cilinder vloeistof gekoelde dieselmotor heeft een welverdiende reputatie en betrouwbare prestaties, zelfs op de zwaarste terreinen.







## VHT-X (Variabele Hydraulische Transmissie)

Kubota heeft meer ervaring met variabele hydraulische transmissies dan welke andere fabrikant van multifunctionele voertuigen ook. Kubota's geavanceerde VHT-X biedt een breed koppel bereik. Een grote oliekoeler verhoogt de prestaties en duurzaamheid van het voertuig.



## In-line Shift met twee versnellingen

U schakelt minder vaak en behoudt een betere controle dankzij de nieuwe versnellingsbak met slechts twee versnellingen vooruit (hoog en laag) en een achteruit.



## Zeer sterk frame met een hoge stijfheid

Het zeer stijve stalen frame isoleert de inzittenden van lawaai, trillingen en schokken. De structurele sterkte van het frame kan bijna niet geëvenaard worden door de concurrentie. Dit duurzame frame kan jaren voldoen aan zware belastingen in het ruwe terrein.



## Grote en eenvoudig te onderhouden radiator

Als u de motorkap opent vindt u de radiator en de luchtinlaat. Deze zijn aan de voorzijde geplaatst, waar de lucht schoner en koeler is. Dit verbetert de prestaties van de radiator en vereenvoudigt het onderhoud. Het brede ontwerp van de ventilator van de Kubota minimaliseert verstoppingen en verbetert de prestaties van de radiator nog meer.





# UITZONDERL





# IJ KE RIT

**Stap in en bereid u voor. U staat op het punt een heel nieuw niveau van rijprestaties te ervaren.**

## **Onafhankelijke voor- en achterwielophanging**

Onafhankelijke vering op alle vier de wielen, ongeacht het terrein of de belasting, zorgt voor een werkelijk uitzonderlijke rit. Kubota's Extra Duty IRS (Independent Rear Suspension) technologie zet ook een nieuwe standaard voor duurzaamheid.



## **In hoogte verstelbare voor- en achtervering**

Of u nu een zware lading heeft of helemaal geen lading, door de hoogte van de voor- en achterwielophanging aan te passen, bent u verzekerd van de juiste voertuighoogte voor een soepele rit en optimale controle

## **Hoge bodemvrijheid**

De RTV-X1110 legt de lat hoog op het gebied bodemvrijheid - met een volledige veerweg van 26,4 en 20,3 cm - waardoor u een uitstekende bodemvrijheid heeft over oneffen terrein.

## **Beperkte slip differentieel voor**

Vierwielaandrijving met een beperkte slip van het differentieel aan de voorzijde en differentieelslot achter helpen om de wielspin tot een minimum te beperken, waardoor u meer controle en een soepeler rijgedrag op ruw of modderig terrein krijgt.

## **Dynamisch remmen**

U zult zich veiliger voelen, vooral bij het rijden bij lange afdalingen, wetende dat dynamisch remmen zorgt voor extra remkracht en meer controle over het rijden.

## **CV Joint Protectors en Skid Plates (Draagarm bescherming en glijplaten)**

Belemmeringen in de weg? De draagarm bescherming en de zwaar uitgevoerde glijplaten zullen de meest kritische onderdelen van de motor en transmissie beschermen.



# COMFORT

**Een geheel nieuwe ervaring in rijcomfort.**

**De ervaring begint op het moment dat u in het bestuurderscompartiment stapt en op de stoel plaatsneemt.**

**De RTV-X1110 is duidelijk ontworpen voor rijcomfort en gemak.**

**Meer ruimte voor uw benen, bedieningselementen die binnen handbereik zijn gepositioneerd en veel opbergruimte voor uw bagage. Het is een geheel nieuw niveau van gemak, praktische rijvaardigheid dat u moet ervaren om het te kunnen waarderen.**





## 60:40 Gedeelde zitbanken

De gedeelde zitbank is ergonomisch ontworpen om urenlang comfortabel te kunnen rijden. De bestuurderszijde is verstelbaar.



## Stuurbekrachtiging

De responsieve hydrostatische stuurbekrachtiging geeft u de controle die u nodig heeft om elk terrein te beheersen. Het stuurwiel is kantelbaar, zodat u de optimale hoek voor uw rijstijl kunt instellen.



## Digitaal display

Helder, groot en gemakkelijk af te lezen informatie, dit digitale display houdt u op de hoogte van alle essentiële rijomstandigheden, waaronder snelheid, uren en afgelegde afstand. Een oververhittingsalarm (licht en geluid) helpt schade aan de motor te voorkomen.



## Gemakkelijk toegankelijke parkeerrem

De parkeerrem is handig op het dashboard geplaatst om de bereikbaarheid te vergemakkelijken en de beenruimte te vergroten.



## Handschoenenkast

Een groot handschoenenkastje, aan de passagierszijde, biedt u een snelle toegang tot belangrijke instrumenten en persoonlijke bezittingen.



## Individuele flessenhouders

De gunstige ligging van de flessenhouders biedt voor zowel de bestuurder als de passagier een eigen flessenhouder.



# INZETBAARHEID

De capaciteit om te slepen, de kracht om te trekken.



## Het dumpen van lading met de laadvloer

Met de eenhendel bediening gaat de hydraulisch bedienbare laadvloer omhoog en glijdt uw lading eruit. Ladingen die veel fysieke kracht en tijd in beslag kunnen nemen om te lossen, kunnen nu met weinig moeite in slechts enkele seconden worden gelost.

## Ruime laadbak voor 0.43m<sup>3</sup> lading

Door de capaciteit van de laadvloer te vergroten, kan de RTV-X1110 meer vervoeren van wat u moet verplaatsen. U kunt tot 500 kg vervoeren en met behulp van de bevestigingshaken zit uw lading veilig vast.



# COMFORT

## UITZONDERLIJKE COMFORTABELE CABINE

De nieuwe RTV-X1110 heeft een verbeterde modulaire cabineversie die u voorziet van een rustig en comfortabel rijden.



### A - Ruitenwisser met ruitensproeier

De voorruit van de RTV-X1110\* is standaard uitgerust met een ruitensproeier en ruitenwisser. De ruit voorzien van gasveren opent bijna horizontaal, afhankelijk van uw behoeften.

*\*De voorruit is ook beschikbaar voor de beugel versie.*

### B - Zijdeuren

Volledig glazen zijdeuren bieden u volledige bescherming tegen alle elementen en verminderen het geluid van buitenaf.

### C - Verwarming en opties

Het nieuwe model RTV-X1110 met Cabine is ook standaard uitgerust met een verwarming voor het gebruik bij koud weer. Er is ook een radiovoorbereiding met twee luidsprekers en andere functies zoals binnenverlichting en een zonneklep.

### D - Veiligheidsbeugel frame standaard met dak



# ACCESSOIRES & TOEBEHOREN



■ Lichtmetalen velgen

■ Spatborden op het voorwiel

■ Spatborden op de achterwielen

■ Achteruitrijalarm

■ Vooras draagarm beschermplaten

■ Beschermhoezen voor cardanas

■ Verlengde motoroliepeilstok



■ Kunststof inleg laadbak

■ Motorhandgas

■ Kit heavy duty voorveren

■ Kit heavy duty schokdempers  
voorzijde

■ Trekhaak opties

■ Voorruit Kit

■ Verwarmingsconsole



■ Bescherming achter verlichting

■ Werklampen

■ Roterende zwaailamp

**Goedgekeurde en  
Originele Kubota  
Onderdelen**

voor maximale  
prestatie,  
levensduur en  
veiligheid





# SPECIFICATIES

| Model                                   |                                       | RTV-X1110 Homologatiemodel                                                            |                   |
|-----------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Beschikbare kleuren                     |                                       | Kubota Oranje                                                                         | Realtree® AP Camo |
| Motor                                   | Merk                                  | KUBOTA D1105                                                                          |                   |
|                                         | Type                                  | 3-cilinders, 4-takt, diesel, OHV                                                      |                   |
|                                         | Inhoud cc                             | 898                                                                                   |                   |
|                                         | Netto vermogen ECE-R24 kW (PK)        | 18,5 (24,8)                                                                           |                   |
|                                         | Koelsysteem                           | Vloeistof                                                                             |                   |
| Accu A                                  | CCA: 540                              |                                                                                       |                   |
| Transmissie                             |                                       | Variabele Hydraulische Transmissie (VHT-X)                                            |                   |
| Versnelling                             |                                       | Hi-Lo versnellingen, neutraal, achteruit                                              |                   |
| Max. rijsnelheid mph (km/h)             |                                       | 0 – 25 (0 – 40)                                                                       |                   |
| 4WD-systeem                             | Voorste differentieel                 | Beperkt slijpdifferentieel                                                            |                   |
|                                         | Achter differentieel                  | Differentieelslot met voetbediening                                                   |                   |
| Sturen                                  |                                       | Hydrostatische kracht                                                                 |                   |
| Remmen                                  | Voor / Achter                         | Natte schijfremmen                                                                    |                   |
|                                         | Parkeerrem                            | Achterwiel, met de hand bediend                                                       |                   |
| Vering                                  | Voorvering                            | Onafhankelijke, dubbele A-boog ophanging, schokdemper met instelbare veervoorspanning |                   |
|                                         | De veerweg van de voorwielophanging   | 205                                                                                   |                   |
|                                         | Achter vering                         | Onafhankelijke, dubbele A-boog ophanging, schokdemper met instelbare veervoorspanning |                   |
|                                         | De veerweg van de achterwielophanging | 205                                                                                   |                   |
| Bodemvrijheid                           | Voor kant beugel / cabine mm (inch)   | 265 (10,4) / 252 (9,9)                                                                |                   |
|                                         | Achter kant beugel / cabine mm (inch) | 259 (10,2) / 257 (10,1)                                                               |                   |
| Koplampe                                |                                       | Twee, 37,5 W halogeen, 37,5 Watt                                                      |                   |
| Beschermingssysteem voor de inzittenden | Veiligheidsgordels                    | 2-punts                                                                               |                   |
|                                         | Certificering Beugel / Cabine         | e12*1322/2014*2016/1788U3*00007 / e12*1322/2014*2016/1788V*00008                      |                   |
| Afmetingen                              | Lengte mm (inch)                      | 3130 (123,2)                                                                          |                   |
|                                         | Breedte mm (inch)                     | 1605 (63,2)                                                                           |                   |
|                                         | Hoogte, totaal mm (inch)              | 1990 (78,3)                                                                           |                   |
|                                         | Spoorbreedte voor mm (inch)           | 1240 (48,8)                                                                           |                   |
|                                         | Spoorbreedte achter mm (inch)         | 1240 (48,8)                                                                           |                   |
|                                         | Wielbasis mm (inch)                   | 2045 (80,5)                                                                           |                   |
|                                         | Draaicirkel m                         | 4,0                                                                                   |                   |
| Gewicht (Bruto)                         | Beugel / Cabine kg                    | 960 / 1050                                                                            |                   |
| Trekvermogen                            | Ongereemd / gereemd kg                | 450 op vlakke ondergrond / 1000 op vlakke ondergrond                                  |                   |
| Laadbak                                 | Laadvermogen                          | Beugel / Cabine kg                                                                    | 585 / 495         |
|                                         | Materiaal                             | Staal                                                                                 |                   |
|                                         | Breedte x Lengte x Hoogte mm (inch)   | 1460 (57,5) x 1030 (40,6) x 290 (11,4)                                                |                   |
|                                         | Inhoud m <sup>3</sup>                 | 0,44                                                                                  |                   |
|                                         | Laadbakhoogte (ongeladen) mm          | 887                                                                                   |                   |
|                                         | Belading van de laadbak kg            | 500                                                                                   |                   |
| Dumpingsysteem                          |                                       | Hydraulische hefinrichting                                                            |                   |
| Inhoud brandstoftank ℓ                  |                                       | 30                                                                                    |                   |
| Banden (voor en achter)                 | ATV                                   | 25x10-12, 6-ply                                                                       | 25x10-12, 6-ply   |
|                                         | HDWS                                  | 25x10-12, 6-ply                                                                       | Niet beschikbaar  |
| Ontwerp van de voorbeschermer           |                                       | Midden en bumper                                                                      |                   |
| Aluminium wiel                          |                                       | Optie                                                                                 |                   |
| Hydraulische hefcilinder                |                                       | Standaard                                                                             |                   |

Het bedrijf behoudt zich het recht voor om de bovenstaande specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.  
 Deze brochure is uitsluitend bedoeld voor beschrijvende doeleinden. Neem contact op met uw lokale Kubota dealer voor informatie over garantie en veiligheid.  
 De waarden in "Bodemspeling" en "Gewicht" zijn de waarden met de machine uitgerust met de banden in de bovenstaande tabel.  
 Sommige RTV's in deze brochure worden getoond met optionele accessoires. Alleen voor gebruik op het terrein.





## Kubota Europe S.A.S.

Dieselstraat 10,  
6716 BC - EDE

[www.kubota-eu.com](http://www.kubota-eu.com)

©2019 Kubota Corporation

Cat.No.2381-24-HO Printed in Japan.D.REX.'19-JUL.