



REGLOSCOPE™ PRO

SMART TECHNOLOGY FOR SMARTER MOBILITY

Sistemi di Illuminazione Valeo: un'offerta completa di prodotti e servizi



Attrezzature



Ricambi



Supporto Tecnico



Manutenzione





Introduzione al Prodotto

SMART TECHNOLOGY FOR SMARTER MOBILITY

REGLOSCOPE™ PRO - Cosa c'è dentro la scatola?



REGLOSCOPE™ PRO
con custodia protettiva
& moduli Flex Set



Guida rapida su fogli A4
(fronte/retro)
in EN, FR, ES, PT, IT, DE, NL



5 rotoli di carta
termica



Caricatore AC

REGLOSCOPE™ PRO - Principali caratteristiche

PRE-CONTROLLO REVISIONE

Il recente rafforzamento nel 2018 dei criteri di ispezione tecnica dell'UE **ha generato il 5,29% delle contro-ispezioni** a causa di impostazioni errate dei fari.

Controllando il sistema di illuminazione con REGLOSCOPE™ PRO, il tuo cliente eviterà qualsiasi contro-visita.

TECNOLOGIE AL 100%

REGLOSCOPE™ PRO consente una **misurazione precisa** così come richiesta da un centro di revisione ed è adatto a **TUTTE le tecnologie di illuminazione**.

Copri il 100% del parco auto dell'UE e non perdere nessuna opportunità di business!



100% FLESSIBILE

Dotato di un'innovazione dirompente, il REGLOSCOPE™ PRO ha un **alto livello di precisione** e **non necessita di alcuna area dedicata in officina**. Non saranno quindi necessari costosi investimenti per creare una zona dedicata.

FACILE E DIDATTICO

REGLOSCOPE™ PRO è **dotato delle ultime tecnologie** che rendono ancora più semplice e veloce l'impostazione dei fari.

Spiega in modo semplice ai tuoi clienti lo stato dei loro sistemi di illuminazione e quale sarà l'intervento necessario. Costruisci un rapporto di fiducia con i tuoi clienti.

REGLOSCOPE™ PRO - Principali caratteristiche

- Misurazione dei seguenti parametri: **limite, laterale, intensità luminosa**
- Misurazione precisa con **fotocamera**
- Assistenza al **posizionamento** della macchina e **allineamento laser**
- Compatibile con **tutte le tecnologie illuminazione** (Alogena, LED, Xenon, Matrix)
- Compatibile con **Autovetture & Camion**
- **Touch screen a colori con display 5"7** con penna tattile
- Connessione **Wi-Fi** (interfaccia web)
- **Stampa termica** incorporata(ticket)
- Albero da 1,80 m
- **12 lingue** disponibili (EN, CS, DE, NL, ES, FR, EL, IT, PL, PT, SV, TR)
- **Autonomia** batteria **10 ore** (ricarica in 3 ore e mezza)
- Porta Ethernet, porta **USB** e porta seriale



Focus sui moduli Flex Set

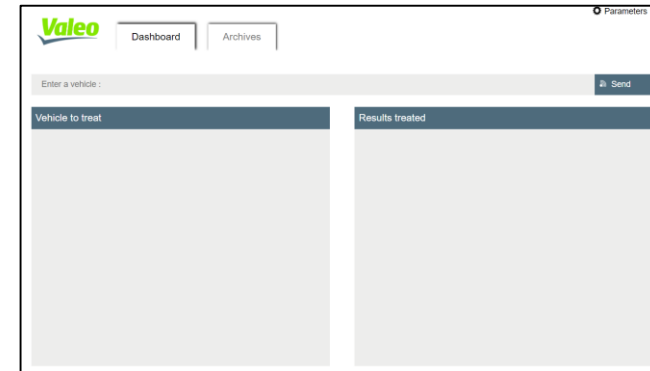
- Misurano la pendenza del terreno attraverso il modulo laser incorporato nell' inclinometro
- Trasmettono via Bluetooth la pendenza misurata al REGLOSCOPE™ PRO per calcolare la corretta compensazione



NON NECESSITA DI UNA SUPERFICIE LIVELLATA DEDICATA

REGLOSCOPE™ PRO - Interfaccia web

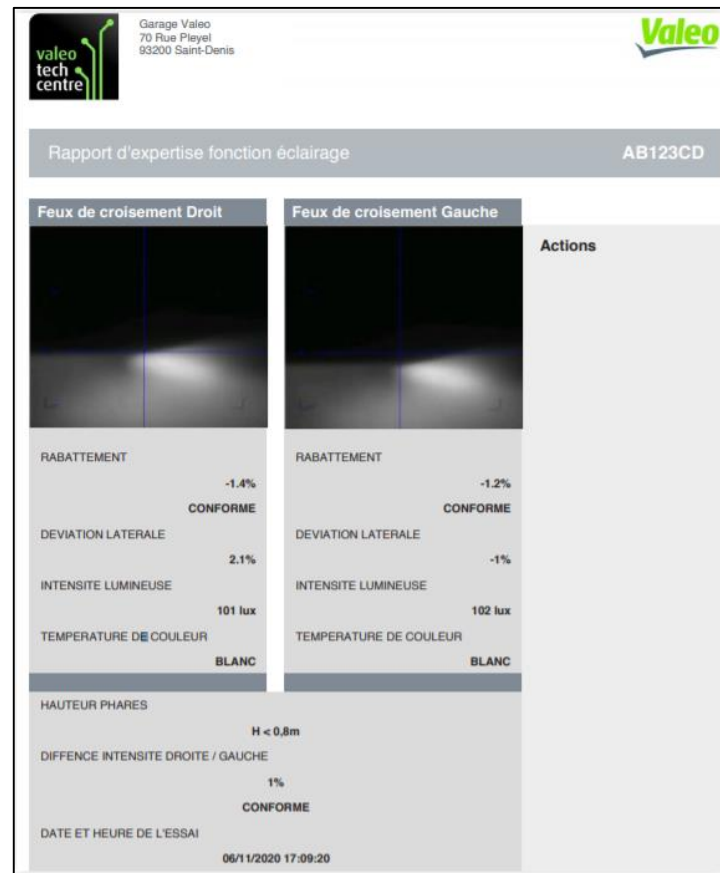
- Il portatile/tablet dei meccanici e il REGLOSCOPE™ PRO devono essere connessi alla stessa rete Internet
- Digitando su qualsiasi browser web l'indirizzo internet visualizzato sulla macchina, il portatile/tablet può connettersi all'interfaccia web
- Accesso ai diversi report disponibili:
 - Rapporto tecnico per i meccanici
 - Rapporto didattico per i clienti
 - Rapporto illustrato prima e dopo i test che mostra ai clienti i risultati dell'intervento
- Archivio di tutti i report
- Disponibile in 7 lingue (EN, FR, ES, PT, IT, DE, NL)



Focus sui rapporti - Rapporto tecnico per i meccanici

- Fornisce i dati tecnici misurati:
 - Limite
 - Laterale
 - Intensità luminosa
 - Temperatura del colore
- Indica la diagnosi (conforme o non conforme)
- Indica al meccanico le azioni da eseguire per risolvere le non conformità

DATI TECNICI ACCURATI PER ESPERTI



Focus sui rapporti - Rapporto didattico per il cliente finale

- Spiega all'autista con parole semplici e figure lo stato del sistema di illuminazione
 - Distanza di illuminazione
 - Altezza dell'illuminazione
 - Temperatura del colore
- In caso di non conformità, spiega all'autista quali operazioni devono essere effettuate per essere a norma legge

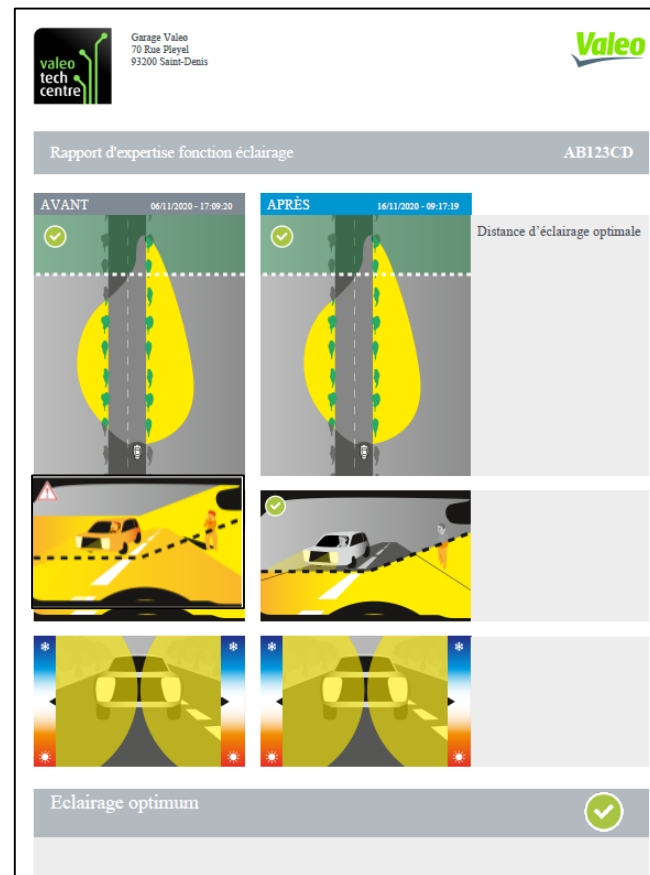
**GIUSTIFICA LE OPERAZIONI NECESSARIE
AL CLIENTE FINALE**

The screenshot displays a diagnostic report titled "Expertise report lighting function" for vehicle 1936GZP. It compares "Your lighting" (dated 06.01.2020 - 11.34.21) with "Optimal lighting". Both comparisons show a green checkmark and a diagram of a car's beam pattern. Below this, two side-by-side diagrams illustrate a dazzling scenario: the left one shows a warning triangle and a car with a red "X" on its headlight, while the right one shows a green checkmark and a car with a red "X" on its headlight. A text box explains: "The vehicle dazzles the vehicles in front of you. You risk a contravention or a counter visit to the technical inspection." At the bottom, a grey bar states "Vehicle dazzles road users" with a warning triangle icon.

Focus sui rapporti - Rapporto prima/dopo i test per il cliente finale

- Spiega al cliente, con parole semplici e figure, lo stato del sistema di illuminazione prima e dopo l'intervento
- Dimostra al cliente che, dopo l'intervento del meccanico, il sistema di illuminazione è a norma di legge

**DIMOSTRA I RISULTATI DELL'INTERVENTO
AL CLIENTE FINALE**



REGLOSCOPE™ PRO - Principali vantaggi per i clienti

- **FACILE DA USARE:** dispone di una semplice interfaccia tattile colorata e non necessita di nessun aggiornamento complesso del database dei veicoli
- **UNIVERSALE :** adatto a **tutte le tecnologie di illuminazione**, a **tutti i tipi di veicoli** e non necessita di un'area dedicata, grazie ai **moduli Flex Set**
- **PRODUTTIVITÀ MIGLIORATA**
 - **Pianificazione** di tutte le operazioni della giornata grazie all'**interfaccia web**
 - **Risparmio di tempo** grazie all'assistenza al posizionamento della macchina
 - **Autonomia della batteria** per l'intera giornata
- **MIGLIORA IL RAPPORTO DEI FIDUCIA** con i clienti
 - **Pre-controllo** del veicolo in base alle **stesse misurazioni del controllo di revisione**
 - Mostra le valide operazione grazie a **rapporti didattici**
 - Conserva in **archivio** tutti i rapporti dei controlli effettuati sui veicoli





Pezzi di ricambio disponibili

SMART TECHNOLOGY FOR SMARTER MOBILITY



CARICA BATTERIE
P/N 044311



CAVO CONTRAPPESO
P/N 044312



PULEGGIA PORTANTE
PER COLONNA
P/N 044315



RUOTA DELLA BASE
P/N 044316



PENNA TOUCHSCREEN
P/N 044313



VITE D40 M8x20
P/N 044314



MODULO LASER
ALLINEAMENTO
P/N 044318



ROTOLE CARTA
TERMICA (x10)
P/N 044319



BATTERIA AL LITIO
P/N 044320



PELLICOLA PROTETTIVA
PER TOUCH SCREEN
P/N 044321



STAMPANTE TERMICA
INCORPORATA
P/N 044322



MODULO FLEX SET A
P/N 044323



MODULO FLEX SET B
P/N 044324



SMART TECHNOLOGY
FOR SMARTER MOBILITY