



## I proiettori LT incredibilmente veloci



Piccoli, leggeri, veloci e ricchi di innovative funzioni tecnologiche.

- ▶ Unici nella loro classe: la funzione di autofocus garantisce immagini perfette in un solo secondo.
- ▶ Correzione trapezio verticale automatica
- ▶ Riconoscimento automatico del segnale in ingresso
- ▶ Correzione preimpostata del colore delle superfici di proiezione
- ▶ Straordinaria luminosità Fino a 3.000 ANSI lumen
- ▶ Rapporto di contrasto: 1.500:1/1.600:1
- ▶ Peso: solo 2 kg



Empowered by Innovation

**NEC**

# Velocità straordinaria.

LT25, LT30 e LT35 – più piccoli, più veloci e più automatizzati, ma anche più leggeri e intelligenti... Tutte le caratteristiche del vostro proiettore ideale! I nuovi proiettori LT di NEC esaudiscono ogni vostro desiderio! Oltre a essere comodi e portatili, i tre nuovi modelli sono estremamente flessibili e in grado di rispondere in modo completamente automatico alle vostre esigenze. Regolare un proiettore non è mai stato così semplice

I nuovi proiettori LT DLP™ – LT25, LT30 e LT35 – rappresentano tre opportunità per ottenere un dispositivo di altissima qualità e ricchissimo di funzioni. Tutti e tre i modelli garantiscono prestazioni eccellenti in termini di luminosità e contrasto. Inoltre il loro peso ridottissimo li rende estremamente facili da trasportare. La velocità di risposta alle modifiche delle impostazioni rende i nuovi LT la soluzione ideale per ogni esigenza.

## ▶ Immagini perfette in un solo secondo.



La funzione di autofocus richiede solo un attimo per ottimizzare l'immagine proiettata. I nuovi LT rispondono rapidamente e in modo dinamico a qualsiasi cambiamento di posizione e distanza di proiezione compreso tra 1,4 e 5,5 metri. Basta accenderli e sono già pronti all'uso! L'autofocus si attiva immediatamente per mostrare immagini cristalline in un solo secondo, senza bisogno di prove e regolazioni manuali.

## ▶ Correzione del trapezio verticale automatica

I tre LT sono rapidissimi anche quando si cambiano le angolazioni con conseguente modifica della geometria dell'immagine. Questa funzione viene preimpostata al momento della fabbricazione. Ciò garantisce che ogni LT sarà in grado di riconoscere immediatamente l'angolo di proiezione e di effettuare automaticamente tutte le regolazioni necessarie per ottenere un'immagine perfettamente quadrata e proporzionata.

## ▶ Avvio automatico con riconoscimento immediato del segnale in ingresso.

La funzione di avvio rapido consente di utilizzare il proiettore LT in pochi secondi. Il proiettore è in grado di adattarsi rapidamente a vari tipi di sorgente: lettore DVD, PC o altro ancora. Grazie alla funzione di avvio automatico, i proiettori LT25, LT30 e LT35 identificano istantaneamente tutti i tipi di segnale in ingresso. Non è necessario premere alcun pulsante né definire manualmente alcuna impostazione.

## ▶ Anche la correzione della superficie di proiezione è preimpostata in fabbrica per maggiore comodità.

Gli LT25, LT30 e LT35 non si limitano ad adattare le immagini in base al colore della superficie di proiezione (ad esempio, passando da una superficie bianca a una verde), ma rendono questa operazione estremamente rapida e semplice. Basta premere un pulsante del menu per selezionare il colore della superficie di proiezione e in pochi istanti il proiettore LT adatta automaticamente i colori dell'immagine a quello dello sfondo.



## ▶ La funzione di spegnimento automatico consente un notevole risparmio di tempo.



Inoltre, grazie alla funzione di spegnimento rapido, i proiettori LT25, 30 e 35 si spengono più rapidamente del PC. È anche possibile utilizzare la comoda

*La prima impressione? Nuovo ed elegante, con quelle forme morbide e arrotondate.*



*Sicurezza durante gli spostamenti grazie alla custodia morbida.*



Funzioni high-tech ancora più utili e con controllo automatico. Maggiore comfort e meno fastidi. Il tutto a un prezzo estremamente conveniente. I nuovi proiettori LT di NEC ridefiniscono il concetto di rapporto qualità/prezzo. Non esistono alternative: acquistate un LT25, LT30 o LT35 e aumentate i profitti aziendali.

*Il telecomando consente di tenere tutto sotto controllo, da qualsiasi posizione, con la semplice pressione di un pulsante.*



funzione off-timer, che consente di spegnere automaticamente il proiettore LT all'ora desiderata.

► **I proiettori LT possono essere utilizzati in qualsiasi luogo, grazie alla straordinaria flessibilità delle loro funzioni.**

Grazie al peso ridotto e alle nuove, utilissime funzioni, i nuovi proiettori LT risultano particolarmente comodi da trasportare e possono essere utilizzati in qualsiasi ambiente. Potrete spostarvi senza problemi da un luogo a un altro: i proiettori LT vi seguiranno ovunque, adattandosi in un istante alle caratteristiche del nuovo ambiente. Questa flessibilità gioca a vostro vantaggio, perché oltre a sfruttare l'efficienza e le innovative funzioni dei sistemi LT, godrete di un significativo risparmio di tempo.

► **Elevata luminosità, eccellente contrasto e incredibile risoluzione, il tutto in un dispositivo leggerissimo.**

I tre nuovi proiettori NEC, superleggeri e ultraveloci, garantiscono un rapporto peso/luminosità senza uguali. Il modello LT35 pesa solo 2 kg e ha una luminosità massima di 3.000 ANSI lumen, per presta-



zioni impareggiabili. I modelli LT25 e LT30 hanno lo stesso peso e garantiscono una luminosità di proiezione rispettivamente di 2.200 e 2.600 ANSI lumen. Tutti e tre adottano l'innovativa tecnologia DLP™ che garantisce una risoluzione ottimale di 1.024 x 768 (XGA). Il contrasto è perfetto: l'LT30 e LT35 raggiungono un valore di 1.600:1, mentre con l'LT25 si ottiene un contrasto di 1.500:1.



► **Eccellente versatilità grazie a una ricca serie di funzioni high-tech.**

Utilizzando un proiettore LT per le vostre presentazioni aziendali, potrete godere di una ricca gamma di utili funzioni

I nuovi proiettori dispongono di un Controllo PC e possono essere controllati direttamente tramite RS-232C.

Attivando il Modo Eco potrete ridurre i consumi energetici e prolungare la durata della lampada.

E se svolgete attività anche all'estero, il vostro LT può lavorare ovunque vogliate, grazie all'intuitivo OSD in 20 lingue.

Infine, va detto qualcosa anche in materia di sicurezza. I sistemi LT garantiscono la massima sicurezza grazie al blocco elettronico della tastiera e alla possibilità di proteggere l'accesso al menu tramite password. Sono inoltre predisposti per l'utilizzo di lucchetti Kensington per garantirne la sicurezza fisica.



► **La garanzia e l'ottimo servizio di assistenza fanno sì che il proiettore LT sia sempre disponibile per l'uso.**

State pensando di impiegare il vostro LT alle riunioni con i clienti? O di affidargli un ruolo di punta nel reparto IT dell'azienda? Qualunque siano le vostre esigenze, il vostro LT sarà sempre pronto a soddisfarle. I proiettori vengono forniti con un pacchetto di assistenza di 3 anni e un servizio a misura di cliente.



*Utili funzioni high-tech, visibili e a portata di mano: il pannello di controllo non potrebbe essere disposto in modo più razionale.*

# Tecnologie innovative incluse di serie.

## Specifiche tecniche

	LT25	LT30	LT35
Tecnica di riproduzione	DMD 1 x 1,78 cm (0,69") ±/Tecnologia DLP™ 12° Chip (DDR)		
Risoluzione ottimale	1.024 x 768 (XGA)		
Obiettivo	F= 2,4-2,6, f= 25,7-30,8 mm		
Lampada	200 W CA (170 W in Modo Eco)	200 W CA (170 W in Modo Eco)	220 W CA (170 W in Modo Eco)
Dimensione immagine diagonale	0,762-7,62 m (30-300")		
Fattore di proiezione	1,8-2,16:1		
Potenza luminosa	2.200 ANSI lumen	2.600 ANSI lumen	3.000 ANSI lumen
- In Modo Eco	1.900 ANSI lumen	2.200 ANSI lumen	2.300 ANSI lumen
Rapporto di contrasto	1.500:1	1.600:1	1.600:1
Intervallo di sincronizzazione			
- Orizzontale	15-100 kHz (RGB: 24 kHz-100 kHz)		
- Verticale	50-85 Hz		
Altoparlante	1 x 1 W mono		
Segnali video	PAL/PAL60/NTSC/SECAM/NTSC 4,43/PAL-N/PAL-M		
Video componente	Sì, compatibile con alta definizione		
RGB	Sì		
<b>Terminali</b>			
Ingresso computer	Mini D-SUB, 15 pin		
Ingresso video	Connettore RCA		
Ingresso S-video	4-pin DIN (Mini DIN)		
Ingresso audio	1 spinotto stereo		
Controllo PC (RS-232)	8-pin mini DIN		
Alimentazione di tensione	100-120/200-240V CA/50-60 Hz		
Assorbimento	260 W max./modo standby 8 W	260 W max./modo standby 8 W	280 W max./modo standby 8 W
Rumore ventola	33 dB (modo Eco)		
Dimensioni (L x A x P)	260 x 89 x 208,5 mm (senza le sporgenze)		
Peso	2 kg		
Accessori opzionali	Lampada sostitutiva, cavo YUV (adattatore ADP-CV1), adattatore SCART-RGB, Supporto a soffitto		
<b>Innovazione tecnologica</b>			
	Autofocus, correzione trapezio digitale automatica ( $\pm 16^\circ$ ), OSD in 20 lingue, Funzione di spegnimento rapido, funzione off-timer, correzione del colore delle superfici di proiezione, modo Eco, Plug&Play		

Piccolo, leggero, veloce, completamente automatico... ed estremamente conveniente, flessibile e agile. I tre nuovi LT illumineranno la vostra giornata!

Il vostro rivenditore di fiducia sarà lieto di mostrarvi le straordinarie prestazioni di questi tre nuovi prodotti. Contattatelo per consigli in merito alle vostre specifiche esigenze

