

Noblechairs ICON Black Edition

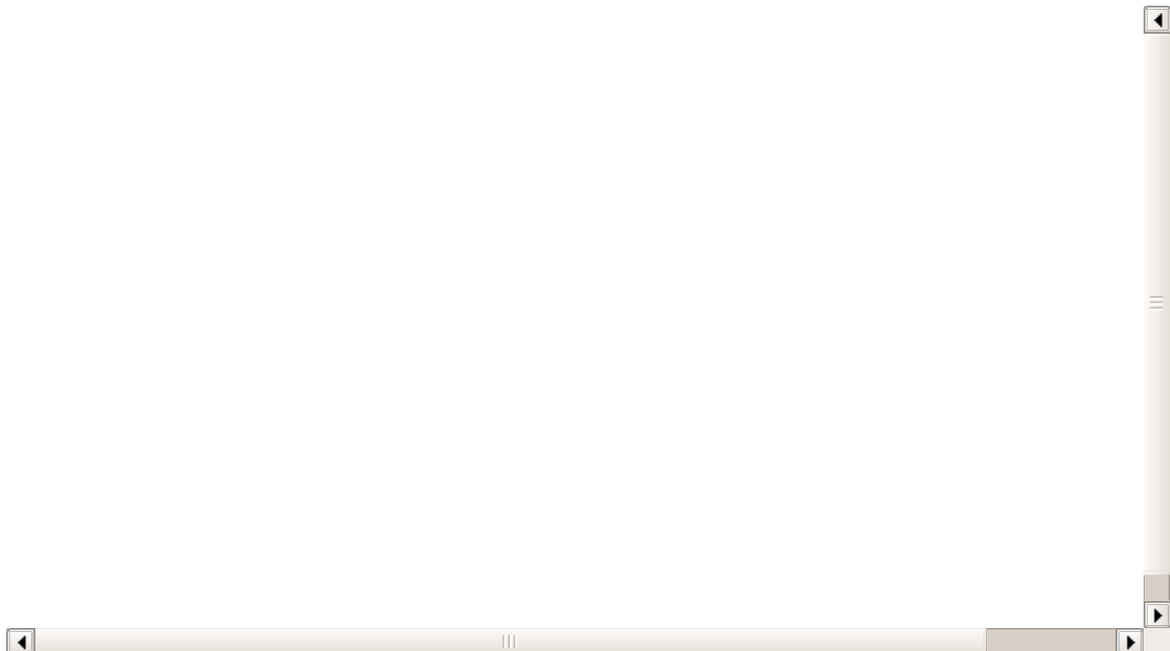


LINK (<https://www.nexthardware.com/recensioni/periferiche-di-gioco/1431/noblechairs-icon-black-edition.htm>)

Qualità teutonica a 360° e design elegante per una sedia da gioco che ci terrà compagnia per lungo tempo.

Il saturo mercato delle cosiddette "gaming chair" vede il susseguirsi di prodotti spesso simili tra loro, con la tipica seduta ispirata ai sedili racing delle auto sportive, schienali avvolgenti, colori sgargianti e fori per il passaggio delle cinture a cinque punti.

In una pletera di soluzioni così omologate, di fronte ad un brand che invece cerca di innovare tendiamo ad avere un occhio di riguardo ed è proprio il caso di Noblechairs, marchio tedesco che già da alcuni anni dispone di sedie da gioco che si discostano dal concept tradizionale e adottano linee più originali, colorazioni più sobrie e materiali di maggiore qualità .



Con la linea Black Edition, le ICON, le EPIC e le HERO si vestono interamente di nero grazie ad una nuova generazione di materiali traspiranti per il rivestimento.

Questo innovativo ibrido di origine tedesca consiste nell'unione di vinile e poliuretano riuscendo a combinare i pregi di entrambi ed il risultato è una superficie davvero morbida ed incredibilmente duratura.

L'utilizzo di componenti in acciaio inossidabile e di braccioli migliorati, poi, aiuta a delineare ulteriormente l'upgrade premium applicato ad un prodotto che già si discosta dalla massa.

Il modello oggetto della recensione odierna è l'ICON, il più sobrio dei tre disponibili, le cui principali caratteristiche tecniche sono osservabili nella tabella riportata di seguito.

↔ Noblechairs ICON Black Edition	
↔ Colore	Nero
↔ Materiali utilizzati	Acciaio, alluminio, nylon, Vinile/PU, poliuretano e spugna
↔ Altezza sedile	Regolabile (46,5 - 56,5cm)
↔ Inclinazione sedile	Regolabile (0↔° - 11↔°)
↔ Dimensioni sedile	49 x 51,5cm
↔ Altezza schienale	86cm
↔ Inclinazione schienale	Regolabile (90↔° - 135↔°)
↔ Tipo braccioli	Regolabili con meccanismo 4D
↔ Dimensione braccioli	24,5 x 10cm
↔ Altezza braccioli	Regolabile
↔ Cuscino lombare regolabile	Sì
↔ Cuscino collo regolabile	Sì
↔ Sistema di sollevamento	Pistone a gas di classe 4 con corsa di 100mm
↔ Portata massima	150 kg
↔ Peso	28 kg
↔ Garanzia	2 anni

Buona lettura!

1. Packaging & Bundle

1. Packaging & Bundle



↔

La Noblechairs ICON Black Edition è arrivata in redazione in una robusta scatola di cartone dalle dimensioni molto generose riportante un'anteprima delle forme ed alcune informazioni basilari come peso e dimensioni.



Una volta aperta la confezione, troviamo tutte le parti della sedia "incastrate" tra di loro con inserti in polistirolo espanso, materiale d'imballaggio d'alta qualità che tiene al sicuro tutte le componenti durante il trasporto.

Una piccola scatola contiene gli accessori, mentre sedile, schienale, base e meccanismo di regolazione sono inseriti in buste di plastica e bubble wrap.



In alto possiamo osservare parte del contenuto della confezione: i cuscini lombare e cervicale, la base in metallo, il meccanismo per le varie regolazioni e la scatola degli accessori, che contiene a sua volta la viteria, le ruote, il pistone con relativa copertura e le cover laterali.



Il sedile è caratterizzato da un telaio in acciaio, imbottitura in memory foam poliuretanic ed il rivestimento è in un innovativo materiale creato da Noblechairs che combina le qualità di PU e vinile, con traspirabilità , resistenza all'usura e comfort superiori a quelli costituiti da uno solo di questi due composti.



La seduta non è piatta, presentando dei rialzi laterali per migliorare l'ergonomia ed ottimizzare la postura.

Posteriormente troviamo le due staffe in acciaio che faranno da supporto allo schienale, mentre sui lati troviamo i supporti per le braccia con finitura testurizzata sulla parte superiore e finitura glossy lungo i bordi, quest'ultimi molto soggetti a catturare le impronte digitali.



Le cuciture sono di una precisione eccezionale, con nessun filo vagante ed un lavoro che conferisce un ennesimo tocco di qualità alla ICON.

Come è possibile vedere dalla foto in dettaglio, il materiale misto poliuretano-vinile ha l'aspetto della vera pelle risultando, però, più duratura e decisamente più animal-friendly.



Lo schienale ha un'altezza massima di 860mm e presenta una forma che si avvicina più a quella di una sedia da ufficio che a quella di una tipica "gaming chair" grazie ad una silhouette affusolata.



La parte anteriore dello schienale presenta forme avvolgenti e linee originali, discostandosi fortemente dal tipico aspetto "racing" delle sedie gaming: un design decisamente più elegante e adatto anche ad ambienti professionali.



In alto troviamo il logo Noblechairs che la fa da padrone, insieme ad una elegante targhetta situata un po'

più in basso.

Il cuscino cervicale andrà ad "agganciarsi" nella parte stretta superiore, con un po' di flessibilità su dove posizionarlo e, quindi, maggiore compatibilità con diverse altezze di chi ci si siede.



La base, interamente in alluminio, è a forma di stella a cinque punte, senza alcun elemento estetico o di supporto per i piedi.



È fornito in bundle, ovviamente, il copri-pistone a tre elementi che impedisce alla polvere di entrare all'interno del cilindro.



Il meccanismo di fissaggio del pistone al sedile, responsabile di varie regolazioni, è interamente in acciaio,

con una manopola per la tensione del dondolio e due levette ai lati, rispettivamente per regolare l'altezza della seduta e bloccare l'inclinazione a 0° o 11°.



Avremmo preferito fossero presenti ruote di tipo "roller blade", ma la qualità di quelle fornite in dotazione è comunque elevata.



In dotazione con la ICON Black Edition vengono forniti due cuscini in spugna, rispettivamente per la zona cervicale e quella lombare, rivestiti in un tessuto dall'effetto velluto.



Viene fornito, inoltre, un comodo multi-tool che presenta sia una testa Philips che una a brugola da 5mm.

2. Assemblaggio

2. Assemblaggio

La procedura di montaggio è identica a quella di tutte le altre gaming chair, ma vi guideremo passo dopo passo nel caso in cui non ne abbiate mai assemblata una.

Come già accennato, in dotazione con la Noblechairs ICON Black Edition è fornito un apposito utensile con una testa Philips ed una esagonale, ma se disponete di un cacciavite con bit intercambiabili o di un avvitatore elettrico, suggeriamo l'utilizzo di questi ultimi per fissare viti e bulloni con maggiore forza.



Partiamo, quindi, dal montaggio delle ruote negli appositi fori della base a stella, esercitando un po' di pressione al fine di inserire correttamente il cuscinetto nella sede.



Il secondo passaggio prevede l'inserimento del pistone nel foro situato al centro della base, sovrapponendo poi la cover in plastica per proteggere il tutto dalla polvere.



Ci spostiamo adesso verso la parte inferiore del sedile, dove andremo a fissare il meccanismo di giunzione tra pistone e seduta tramite i quattro bulloni con annesso rondelle autobloccanti ai quattro angoli

della staffa.



Una volta inserito lo schienale tra le due staffe della seduta, abbiamo provveduto ad avvitare i bulloni negli appositi fori (avendo cura di stringerli fino in fondo solo una volta fissati tutti e quattro), coprendo poi entrambe le staffe con le apposite cover in plastica tramite la vite Philips in dotazione.



Così facendo, il congiungimento di schienale e sedile sarà completato, con un risultato simile a quanto ottenuto da noi.



Unendo poi la seduta completa alla base con il pistone, avrete terminato l'assemblaggio della Noblechairs ICON Black Edition.



Il tocco finale è l'aggiunta dei cuscini nella zona cervicale e lombare, il primo agganciato tramite una cinghia dotata di fibbie in plastica ed il secondo appoggiato tra seduta e schienale.

Linee davvero sobrie ed una qualità dei materiali eccellente, almeno sul fronte dei rivestimenti sintetici.

3. Regolazioni ed ergonomia

3. Regolazioni ed ergonomia

Ovviamente, come qualsiasi altra sedia gaming di questa fascia, la Noblechairs ICON Black Edition dispone di un vasto range di regolazioni volto a migliorare l'ergonomia ed il comfort di chi la utilizza.

Regolazione tensione inclinazione sedile



Tramite questa manopola, potrete intervenire sulla tensione d'inclinazione della seduta, in modo da regolare l'effetto di basculamento in base al peso dell'utente e/o alla resistenza desiderata.

Regolazione altezza sedile

Troviamo anche qui la regolazione dell'altezza della seduta, fondamentale per avere la giusta postura delle gambe che, ricordiamo, devono formare un angolo di 90° con le cosce, in modo da ottimizzare la circolazione del sangue ed avere il massimo comfort.



Il pistone a gas, azionabile tramite la levetta a destra, consente di regolare l'altezza tra 46,5 e 56,5cm, per una corsa complessiva di 100mm.

Regolazione inclinazione schienale



Ricordiamo, però, che è preferibile sempre fare una pausa e sgranchire le gambe ogni 1-2 ore di utilizzo continuo.

Regolazione braccioli 4D

Tramite la pressione di appositi tasti o levette, i braccioli possono essere regolati su molte posizioni diverse, al fine di adattarsi alle esigenze dell'utilizzatore.



Una levetta, all'esterno di ogni bracciolo, ne consente la regolazione individuale dell'altezza con una corsa, anche in questo caso, di circa 100mm.



Un pulsante situato nella parte interna anteriore dei suddetti braccioli, invece, si occupa di regolarne la distanza rispetto allo schienale.

Con il pulsante centrale, sempre situato nella parte interna, potremo inoltre distanziare o avvicinare i braccioli rispetto ai fianchi dell'utilizzatore.



Sarà possibile, infine, ruotare i braccioli verso destra o sinistra tramite lo stesso pulsante responsabile dello spostamento in avanti o indietro, secondo tre posizioni predefinite.

Regolazione posizione dei cuscini



I cuscini in dotazione potranno essere riposizionati secondo la propria preferenza, anche se le cinghie fornite con quello lombare non riescono a rimanere "ferme" sulla parte alta dello schienale, probabilmente un errore di bundle, visto che anche sul sito del produttore non si vedono le suddette cinghie in alcuna foto.

Tante le regolazioni a disposizione dell'utente, quindi, permettendo di adattare la ICON Black Edition di Noblechairs a qualsiasi esigenza garantendo il massimo del comfort in ogni occasione.

4. Conclusioni

4. Conclusioni

In uno scenario monotono come quello delle sedie da gioco è piacevole vedere come Noblechairs vada decisamente contro tendenza con una soluzione come la ICON Black Edition, che presenta un design molto sobrio ed elegante.

Il produttore tedesco ha inoltre creato un innovativo materiale ibrido tra poliuretano e vinile, caratterizzato da una elevata traspirabilità e morbidezza, oltre a risultare di facile pulizia.

Rispetto alle edizioni "non" Black Edition, questa nuova serie risulta leggermente meno aggressiva e, quindi, più versatile dal punto di vista della collocazione, tanto da essere a suo agio anche in ambienti non prettamente gaming.

Andando a cercarne i difetti, c'è da dire che sedile e schienale sono, a nostro avviso, un po' rigidi rispetto ad altre sedie che abbiamo provato, ciò nondimeno, la ICON risulta davvero comoda e presenta una sfilza di regolazioni che la rendono adattabile alle forme e al peso di qualunque utente.

Avremmo inoltre preferito delle ruote di tipo "roller blade" invece dei classici caster in nylon e poliuretano, ma ipotizziamo che tale scelta sia stata fatta per non far lievitare ancora di più il prezzo, di circa 419€, già alto per via dello speciale rivestimento utilizzato.

La Noblechairs ICON Black Edition è una valida gaming chair (anche se di gaming ha ben poco) con un design raffinato, materiali di alta qualità ed un'incredibile qualità costruttiva, frutto della potente ingegneria tedesca.

VOTO: 4,5 Stelle



Pro

- Design sobrio ed elegante
- Ergonomia
- Robustezza e qualità costruttiva
- Numerose regolazioni

Contro

- Cuscino lombare non regolabile
- Prezzo leggermente elevato



Si ringrazia [Caseking](https://www.caseking.de/en/noblechairs-icon-gaming-chair-black-edition-gagc-166.html) per l'invio del prodotto in recensione.



nexthardware.com