

# TEST AV GAS & ELDDRIVNA DYCKERTPISTOLER

**11  
DYCKERT-  
PISTOLER  
FÖR  
PROFFS!**

TILLVERKARNA HAR GJORT SIN HEMLÄXA VÄL OCH DET ÄR SMÅ DETALJER SOM SKILJER MASKINERNA ÅT VILKET GÖR DET NÄST-INTILL OMÖJLIGT ATT KORA EN VINNARE ELLER FORLORARE.

**S**ÅLLAN HAR DET varit så svårt att i ett test skilja de olika maskinerna från varandra. Tillverkarna har gjort sin hemläxa och det finns egentligen ingen maskin som sticker ut varken åt det ena eller andra hållet när vi gör en totalbedömning av varje maskin. Alla dyckertpistolerna har självklart något

de är bättre eller sämre på, men totalt sett är det nästan omöjligt att plocka ut någon vinnare eller förlorare i detta test. Flera av pistolerna är också så gott som samma maskin men med en annan färg och ett annat varumärke.

Så för första gången i DMH:s testhistoria har vi valt att inte betygsätta massa olika parametrar som i slutänden ger ett totalbetyg, utan istället valt att sätta plus och minus på saker som testpanelen lade extra mycket märke till när vi testade maskinerna. Som vanligt kan vi inte uttala oss om totalkvaliteten på maskinerna då vi inte har dem över hela deras livslängd, så tyvärr missgynnas de tillverkare som valt att satsa extra mycket på bättre komponenter i sina pistoler.

#### **Batteridrivet är tystare men tyngre!**

Vi har delat in testet i två grupper, gasdrivet och eldrivet. Skillnaden mellan gas och eldrivet är först och främst vikt och ljudnivå. De batteridrivna dyckertpistolerna är

minst 40% tyngre, men har samtidigt en bra mycket lägre ljudnivå. Så väljer du batteridrivet får du en tystare och snabbare maskin som du kan forcera mycket hårdare innan den behöver hämta andan för att pumpa fram nya skott, men nackdelen är som sagt att de väger bra mycket mer och att de inte är lika kraftfulla. En annan fördel med batteridrivet är att du endast har en enhet, batteriet, att hålla koll på så att det är fulladdat. På de gasdrivna varianterna måste du som bekant hålla koll på att både extra gas och batteri finns till hands. Vare sig det gällde gas eller eldrivet laddade nästan alla batterier ur sig om man inte tog ut dem ur maskinerna när man inte använde dem. Så OBS! Plocka ur batterierna efter användning så slipper du stå där med lång näsa och hånleende kollegor när dyckertpistolens väl åker fram för användning.

#### **Använd hörselskydd om du väljer gasdrivet!**

Alla maskinerna i testet, oavsett vikt eller storlek, klarar infästningar i trä och lättbetong utan problem, men är powern av största vikt är gasdrivet kraftfullare och risken för böjda och inte helt nedskjutna dyckert minskar markant. Sist men inte minst rekommenderar vi starkt att du använder hörselskydd redan från första skottet om du väljer att köpa gasdrivet.



# Gasdrivna

## LÄTT & SKÖNT GREPP!

1,25 X 16-50 MM

### HITACHI NT50GS

Maskinen är liten och lätt men trots detta har den bra power. Får du för dig att helt plötsligt vilja vansinnes-skjuta upp ett helt magasin kommer du dock bli lite besviken då maskinen behöver en andhämtningspaus för att dra fram mer gas efter 4-5 skott. Ställskruven för hur långt du vill pene-

trera dyckerten är trög och kräver två fingrar för att justera. Det borde vara en extremt lätt sak att fixa till nästa version. Som vanligt ett grymt skönt grepp med gummerat hantag runt om som passar folk som har lite mindre händer.



## MYCKET LÅG REKYL!

1,6 X 32-65 MM

### SENCO GT65RHS

En maskin med riktigt låg rekyl och där du kan forcera skjutandet hårt i 7-8 skott innan den behöver en återhämtningspaus på någon tiondels sekund innan du kan fortsätta pepprandet. Greppet skönt och gummerat runt om, men är lite tjockare än Senco GT65DA och passar folk med större händer.

Stor lättåtkomlig ställskruv som är mycket lättmanövrerad. Den enda maskinen i testet där "hanen" låser sig i bakkant när du byter magasin. Det gör att du kan både byta och ladda ett nytt magasin med en hand, KLOCKRENT!



**PLUS** Skönt grepp. Lätt. Bra power för sin vikt. Lätt att ladda och ta ur nytt magasin med dyckert. Kan laddas via billaddare.

**MINUS** Kräver en paus efter några skott innan man kan skjuta vidare. Trög ställskruv. Höljet för magasinet döljer spikarna så att man inte ser hur många dyckertar som finns kvar (man ser endast de sista 10), Nosen, som man lossar för att ta bort spikar som fastnat vid eldavgång, sitter för hårt

**PLUS** Låg rekyl. Extremt lätt att byta eller sätta in nytt dyckertmagasin

**MINUS** Jobbig säkerhetshatt på gaspatronen som lossas innan du kan sätta in den i maskien

## LÄTT & KRAFTFULL!

1,2 X 15-50 MM

### BOSTITCH GBT1850K

Vad kom först, hönan eller ägget, Bostitch eller Hitachi? Lätt, smidig maskin med grymt skönt gummerat grepp. Det kanske inte låter så mycket med några hundra grams skillnad mellan de olika maskinerna i testet, men skjuter du ovanför huvudet i några minuter så känns det helt klart

att denna maskin inte belastar axlarna lika hårt som de tyngre konkurrenterna. Kräver dock en återhämtningspaus efter 4-5 snabba skott innan du kan panga vidare. Utan tvekan en av favoriterna hos testpatrullen tack vare grepp, vikt och användarvänlighet.



**PLUS** Lätt och smidig. Skönt grepp. Lätt att ladda och ta ur nytt magasin med dyckert. Bra power för sin vikt. Kan laddas via billaddare.

**MINUS** Nosen, som man lossar för att ta bort spikar som fastnat vid eldavgång, sitter för hårt. Kräver en andhämtningspaus efter 4-5 snabba skott. Höljet för magasinet döljer spikarna så att man inte ser hur många dyckertar som finns kvar (man ser endast de sista 10)

# Gasdrivna

## TESTETS LÄTTASTE MA- SKIN!

### 1,6 X 25-65 MM **HITACHI NT65GS**

Testets lättaste maskin tillsammans med Bostitch. Likheten mellan Hitachi och Bostitch är så slående att det inte kan vara någon tvekan om att det är samma tillverkare som gör båda maskinerna. Till skillnad mot Hitachi NT50 skjuter denna maskin lite grövre dyckert. Är ergonomiskt en kopia av Hitachis NT50GS när det gäller

grepp mm. Ställskruven är, konstigt nog, mycket lättare att manövrera på denna pistol än på NT50 utan att för den skull anses som ett föredöme. Det finns detaljer som nämnts ovan som kan irritera, men vikten i förhållande till powern gör ändå denna maskin till en av favoriterna.



## LÅG REKYL & SNABB!

### 1,6 X 19-65 MM **SENCO GT65DA**

När man tar upp maskinen ur lådan ser den stor och klumpig ut, men skenet bedrar. Den har ett smalt skönt grepp och den är välbalanserad där du kan avfira skotten i snabb takt utan att för den skull känna att du pressar den för hårt. Magasinet är vinklat så att du lättare kommer åt i bl.a. hörn.

Den har ett dovt ljud med mycket låg rekyl som gör skjutandet behagligt. Har en fjäder som måste tryckas ned när du ska ladda och ta ur nytt magasin. Visst, det gör ju att dyckertarna inte ramlar ur magasinet vid byte eller påfyllning men det kräver samtidigt två händer för att utföra bytet.



**PLUS** Skönt grepp. Extremt lätt. Bra power för sin vikt. Kan laddas via billaddare.

**MINUS** Kräver en paus efter några skott innan man kan skjuta vidare. Nosen, som man lossar för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott, sitter för hårt

**PLUS** Låg rekyl. Skönt grepp. Snedställt magasin för bättre åtkomlighet. Snabb. Lätt att lossa nosen för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott

**MINUS** Jobbig att ladda ny gaspatron, (se Senco GT65RHS) Kräver tvåhandsgrepp för att byta magasin. Stor.

## LÄTT & SMIDIG!

### 1,6 X 25-64 MM **BOSTITCH GFN1664K**

Är tillsammans med Hitachi NT65GS testets lättaste maskin. Men som vi tidigare nämnt är det indirekt samma maskin där endast ett par mindre detaljer skiljer dem åt. En av dessa detaljer är att Bostitch lyckas få till en klockren och lättmanövrerad ställskruv. Bra power i denna maskin och

den är extremt smidig och lätt att använda. Riktigt skönt grepp som passar alla med lite mindre händer. Även denna pistol måste återhämta sig någon tiondels sekund om man drar på med 4-5 skott i snabb följd. En klar favorit när det gäller ergonomi och vikt kontra power.



**PLUS** Lätt och smidig. Bra power för sin vikt. Skönt grepp. Lätt att ladda och ta ur nytt magasin med dyckert. Kan laddas via billaddare.

**MINUS** Nosen, som man lossar för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott, sitter för hårt

# Gasdrivna

## LÅG REKYL MEN TUNG!

1,6 X 25-64 MM

## TJEP VF16/64 GAS

Den tyngsta av de gasdrivna maskinerna i testet men den är så pass välbalanserad att det inte märks. Mycket skönt grepp som är gummerat runt hela hantaget och den sitter som gjutet i handen. Skjutandet går att forcera rätt hårt innan den behöver återhämta sig. Maskinen har en låg rekyl och ett dovt behagligt ljud som inte spräcker

trumhinnorna när man avlossar skotten. Ställskruven, för hur långt du vill penetrera spiken i virket, är stor och lätt att manövrera. Har ett snedställt magasin för bättre åtkomlighet.



- PLUS** Skönt grepp. Lättmanövrerad ställskruv. Snabb. Lätt att lossa nosen för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott. Lätt att fylla på magasinet med nya dyckert. Snedställt magasin för bättre åtkomlighet
- MINUS** Stor. Halvknepig att ta ur dyckert om du vill byta längd.

## GRYM POWER!

1,4 MM X 32-63 MM

## PASLODE IM65

När det gäller gasdrivet har Paslode byggt upp en statussymbol runt sitt varumärke där man aldrig är fel ute ute om man äger en sådan här maskin! Denna maskin är utan tvekan genomtänkt och har en mycket bra power, skjuter snabbt och utan avbrott samt att den är användarvänlig och skön att

hålla i (men det skulle inte skada om hantaget varit gummerat runt om). Men nu börjar de få ordenligt med konkurrens bland övriga tillverkare och det finns det både tystare och mer ergonomiska maskiner i detta test.



- PLUS** Snabb. Liten & kompakt. Bra power. Snedställt magasin för bättre åtkomlighet
- MINUS** Lite tung, Ställskruven skulle kunna göras mer lättmanövrerlig, Lång laddtid på batteriet. Luckan till gaspatronen är knepig att öppna.

# Eldrivna

## TUNG MEN VÄLBALANSERAD! OCH TYST!

### 1,2 X 16-50 MM DEWALT DC608

DeWalt DC608 är en ganska liten och kompakt maskin men tung. Trots detta är den välbalanserad och skön att skjuta med. Forcerar man skjutningen riktigt hårt är dock risken att spikarna inte riktigt går ned helt i virket. Har

en liten spak som du ställer om när du vill välja mellan att skjuta ett skott åt gången eller automateld. Vredet, som visar hur långt spiken ska penetrera virket, sitter mitt på maskinen och är numrerad från 1-6 så du har koll, bra!



## FAVORITEN!

### 1,2 X 16-55 MM SENCO CORDLESS 25

När man först ser denna maskin blir man lite skeptisk på grund av utseendet. MEN! Låt inte ögat lura dig. När dyckertpistolerna gick runt i testpanelen så slutade helt plötsligt alla skjuta när de hörde en skottsälva som varade i 15 sek. Senco är en pickadoll som matar ut dyckertarna extremt snabbt och utan någon som helst tendens till

avbrott. Den är tyst och har mycket låg rekyl. Greppet är grymt och maskinen är välbalanserad. Vredet som styr om du ska skjuta en spik åt gången eller automateld samt hur långt du vill penetrera dyckerten är lättåtkomligt och sitter bak på maskinen. Helt klart en av testets bästa maskiner!



**PLUS** Tyst & låg rekyl. Lätt att lossa nosen för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott. Numrerad skala som visar hur långt ned du skjuter dyckerten. Skjuter flera dyckert åt gången (automateld) Kort laddtid (30 min) på batteriet.

**MINUS** Tung. Höljet för magasinet döljer spikarna så att man inte ser hur många dyckertar som finns kvar (man ser endast de sista 10)

**PLUS** Extremt snabb. Tyst och låg rekyl. Skönt grepp. Lättåtkomliga vred. Kan skjuta flera dyckert åt gången (automateld) utan att nosen måste lyftas från materialet.

**MINUS** Höljet för magasinet döljer spikarna så att man inte ser hur många dyckertar som finns kvar (man ser endast de sista 10), Batteriet är knepigt att lossa både från maskinen och batteriladdaren. Låter banalt men det är irriterande.

## TYST MEN TUNG!

### 1,6 X 32-63- MM DEWALT DC616

Den tyngsta pjäsen i vårt test men det är ändå svårt att inte gilla den när man börjar avlossa skotten. Den är tyst och det går att forcera skjutningen riktigt hårt innan den måste hämta andan. Men efter ett tag gör sig ändå vikten påmind på armar och axlar. Precis som DC608 har den ett vred

som visar hur långt ned du penetrerar dyckerten från skala 1-6, men denna maskin visar även halvskalet. Visst, den skjuter både grövre och längre spik än sin lillebror DC608, men viktskillnaden kontra prestandan gör ändå att vi väljer att favorisera (som i de flesta familjer) lillebrorsan.



**PLUS** Tyst & låg rekyl. Lätt att lossa nosen för att ta bort spikar som fastnat vid eldabrott, Numrerad skala som visar hur långt ned du skjuter dyckerten. Skjuter flera dyckert åt gången (automateld) Kort laddtid (30 min) på batteriet.

**MINUS** Tung, Hanen fastnar lätt i bakkant när man ska byta magasin

# ÖVERSIKT

HÄR HITTAR DU ALL TEKNISK OCH PRAKTISK INFORMATION DU BEHÖVER INNAN DU INFÖRSKAFFAR DIN NYA DYCKERTPISTOL!

Gasdrivna



Eldrivna



	<b>Tjep</b> VF16/64 GAS	<b>Hitachi</b> NT 65GS	<b>Hitachi</b> NT 50GS	<b>Senco</b> GT65DA	<b>Senco</b> GT 65RHS	<b>Bostitch</b> GFN 1664K	<b>Bostitch</b> GBT 1850K	<b>Paslode</b> IM65A	<b>DeWalt</b> DC608	<b>DeWalt</b> DC616	<b>Senco</b> Cordless 25
<b>Pris Spikpistol exkl moms</b>	5 560 kr	5 425 kr	4 600 kr	4 595 kr* (7 990 kr)	4 595 kr* (7 786 kr)	4 695 kr* (5 833 kr)	4 495 kr* (5 760 kr)	4 880 kr	6 350 kr	6 150 kr	4 800 kr* (6 633 kr)
<b>Antal gaspatroner ingår</b>	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-
<b>Antal batterier ingår</b>	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2
<b>Leverantörsuppgifter</b>											
<b>Dimension (LxHxB)</b>	332x310x110	260x278x85	270x281x85	362x318x91	312x300x86	260x278x85	270x281x85	290x275	295x295x95	330x320x105	301x298x99
<b>Vinkel</b>	20 grader				34 grader			20 grader			
<b>Leverantörsuppgifter</b>											
<b>Spikprogram</b>	32-63 mm	25-65 mm	16-50 mm	19-65 mm	32-65 mm	25-64 mm	15-50 mm	32-63 mm	16-50 mm	32-63- mm	16-55 mm
<b>Tråddimension</b>	1,6 mm	1,6 mm	1,25 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,2 mm	1,4 mm	1,2 mm	1,6 mm	1,2 mm
<b>Magasinkapacitet</b>	110 st	100 st	100 st	110 st	100 st	100 st	100 st	100 st	110 st	110 st	110 st
<b>Infästningar/ gaspatron</b>	1 100 st	1 000 st	1 000 st	1 200 st	1 200 st	1 000 st	1 000 st	1 100 st			
<b>Infästningar/ laddning batteri</b>	4 000 st	2 000 st	2 000 st	3 400 st	3 400 st	4 000 st	4 000 st	4 000 st	800-1 000 st	600-800 st	700-900st
<b>Laddtid batteri</b>	60 min	60 min	60 min	120 min	120 min	60 min	60 min	120 min	30 min	30 min	60 min
<b>*Kampanjpriser. Ord. pris inom parentes.</b>											
<b>Batteri</b>	6,0 V	3,6 V	3,6 V	6,0 V	6,0 V	3,6 V	3,6 V	6,0 V	18 V	18 V	14,4 V
<b>Ah</b>	1,65 Ah	1,5 Ah	1,5 Ah			1,5 Ah	1,5 Ah		2,6 Ah	2,6 Ah	2,0 Ah
<b>Vibrationsnivå m/s<sup>2</sup></b>	1,91 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	1,4 m/s <sup>2</sup>	1,4 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,1 m/s <sup>2</sup>	2,6 m/s <sup>2</sup>	2,2 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s	2,5 m/s
<b>Ljudtrycksnivå dB (A)</b>	90 dB	96 dB	96 dB	95 dB	95 dB	96 dB	96 dB	101 dB	86 dB	84 dB	79 dB
<b>Ljudeffektsnivå dB (A)</b>	103 dB	102 dB	102 dB	102 dB	102 dB	103 dB	103 dB	114 dB	91 dB	88 dB	
<b>Vikt maskin</b>	1 994	1 694	1 748	2 129	1 958	1 702	1 853	1 977	2 347	2 830	2 078
<b>Vikt batteri</b>	209	77	77	212	212	77	77	244	987	987	898
<b>Vikt gaspatron</b>	50	53	53	51	51	50	50	50			
<b>Vikt totalt gram</b>	2 253	1 824	1 878	2 341	2 170	1 829	1 980	2 221	3 334	3 817	2 976